

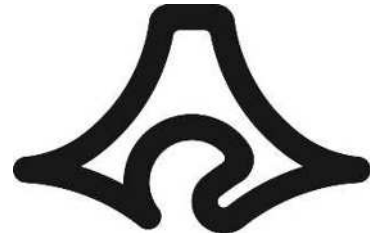
発表日 2024/12/19

タイトル 令和6年度静岡県農畜水産物等の放射性物質検査結果  
(第3報)

担当 健康福祉部生活衛生局衛生課

連絡先 食品監視班

TEL 054-221-3708



## 1 要旨

原子力災害対策本部の対応方針により策定した「令和6年度静岡県農畜水産物等の放射性物質検査計画」に基づき、静岡県内産の野生きのこ、山菜、野生鳥獣の肉及び原木しいたけの検査を実施しています。

このたび、11月に実施した検体の検査結果が判明しましたので、報告します。

検査結果は、基準値を下回る値で、安全性が確認されています。

## 2 検査結果

(1) 今回判明した検査結果(3品目、14検体)

番号	品目	採取市町等	採取日	放射性セシウム検査結果 (Bq/kg)			
				134	137	セシウム合計	
1	獣肉(シカ)	富士宮市	11/5	1.7 未満	5.68	5.7	いずれも 基準値未満
2	野生きのこ (ミネシメジ)	静岡市	11/12	10 未満	8.95	9.0	
3	野生きのこ (ムキタケ)			8.7 未満	6.6 未満	15 未満	
4	野生きのこ (シモフリシメジ)			8.1 未満	8.2 未満	16 未満	
5	原木しいたけ(生)			伊豆市	11/27	2.4 未満	
6		2.0 未満	7.25			7.3	
7		1.6 未満	7.22			7.2	
8		1.7 未満	1.7 未満			3.4 未満	
9		伊東市	1.9 未満			14.5	
10	原木しいたけ(乾)	伊豆市	11/27	1.4 未満	2.52	2.5	
11				1.6 未満	13.6	14	
12				1.5 未満	3.02	3.0	
13				1.7 未満	3.07	3.1	
14				伊東市	1.9 未満	13.1	

- 検査機関：静岡県中部健康福祉センター化学検査課
- 検出機器：ゲルマニウム半導体検出器
- 検査結果の「〇〇未満」：検出限界未満（検出せず）の意味
- 一般食品の基準値：放射性セシウム100Bq/kg以下

(2) 令和6年度分類別予定件数及び実施済み件数

分類	予定件数		実施済み件数	
	品目数	検体数	品目数	検体数
原木しいたけ	1	20	1	10
野生鳥獣	1	3	1	2
野生きのこ類	1	15	1	13
山菜類	1	5	1	4
計	4	43	4	29

**【問い合わせ先】**

<検査について>  
衛生課 054-221-3708

<採取品目、採取場所等について>  
食と農の振興課 054-221-2749  
林業振興課 054-221-2667