発表日 2024/10/21

タイトル 富士山周辺地域における「野生きのこ」の放射性物質検査結果 について

担 当 健康福祉部生活衛生局衛生課

連 絡 先 健康福祉部生活衛生局衛生課

経済産業部森林・林業局林業振興課

TEL 054-221-3358, 2667



富士山周辺地域(富士市、富士宮市、御殿場市、裾野市、小山町)の「野生きのこ」10検体について、放射性物質の検査を実施したところ、<u>富士宮市で採取された「野生きのこ」2</u>検体から、食品衛生法の基準値を超える放射性セシウムが検出されました。なお、当該地域内に生育している「野生きのこ」については、既に、原子力災害対策特別措置法に基づき<u>国から出荷制限の指示が出されています</u>が、改めて<u>富士宮市長</u>及び関係事業者等に対し、引き続き、当該地域での「野生きのこ」の採取、摂取及び出荷を控えるように注意喚起を行うとともに、出荷防止対策を依頼します。

また、県民の皆様にあっては、当該地域内に生育する「野生きのこ」の採取、摂取及び販売の自粛をお願いします。

2 結果

番号	品目	採取市町	採取日	放射性セシウム検査結果(Bq/kg)			
番々				Cs134	Cs137	セシウム合	計**
1	ミヤママスタケ	御殿場市	9月3日	7.9 未満	7.0 未満	15 未満	
2	モリノカレバタケ	御殿場市	9月3日	7.3 未満	6.5 未満	14 未満	
3	ヤマイグチ	小山町	9月3日	9.4 未満	34.8	35	
4	コガネタケ	裾野市	9月3日	8.0 未満	13. 5	14	基準値
5	モリノカレバタケ	裾野市	9月3日	8.5 未満	9.0未満	18未満	以下
6	ナラタケ	富士市	10月15日	11 未満	9.1未満	20未満	
7	マスタケ	富士市	10月15日	9.7 未満	7.9未満	18未満	
8	ヤマイグチ	富士宮市	10月15日	7.7 未満	27.8	28	
9	ハナイグチ	富士宮市	10月15日	9.4 未満	123	120	基準値
10	キヌメリガサ	富士宮市	10月15日	9.2 未満	439	440	超過

※ 放射性セシウムの合計:セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの

- ・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「○○未満」:検出限界未満(検出せず)の意味
- ・一般食品の基準値 100Bq/kg以下

3 経緯

「野生きのこ」について、以下の通り、出荷制限の措置がとられています。

市町名	検査結果判明日	出荷制限指示日	
小山町	平成 24 年 10 月 30 日	平成 24 年 11 月 5 日	
御殿場市	平成 24 年 11 月 1 日	平成 24 平 11 月 5 日	
富士宮市	平成 25 年 10 月 1 日	亚出 95 年 10 日 9 日	
富士市	平成 25 年 10 月 1 日	平成 25 年 10 月 3 日	
裾野市	平成 26 年 10 月 3 日	平成 26 年 10 月 7 日	



なお、平成23年度から野生きのこ以外に、御殿場市の茶、牛肉、鶏卵、麦、大豆、ソバ、ホウレンソウ、ダイコン、水かけ菜、山菜、裾野市のダイコン、山菜、ソバ、小山町の茶、山菜、富士市の山菜、茶、梨、玄米、キャベツ、富士宮市の山菜、茶、牛肉、原乳、ニジマス、原木しいたけ、乾しいたけについて、放射性物質の検査を行っておりますが、全て基準値を超えておらず、安全を確認しています。

【間い合わせ先】

検査に関すること

衛生課 054-221-3358

・野生きのこに係る基本的な考え方に関すること

林業振興課 054-221-2667