提供日 2021/12/16

令和3年度静岡県農畜水産物等の放射性物質検査結果 タイトル

(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



Shizuoka Prefecture

## 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3年度静岡県農畜水産物等 の放射性物質検査計画」に基づき検査を実施しています。

このたび、11月に搬入され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、安全性を確認しました。

## 2 検査結果

(1) 今回判明した検査結果(1品目、16検体)

平	品目	採取市町等	採取日	放射性セシウム検査結果(Bq/kg)		
番号				1 3 4	1 3 7	セシウム 合計
1	原木しいたけ(生)	伊豆市(土肥)	11月17日	2.1未満	2.2未満	4.3未満
2	原木しいたけ(生)	伊豆市(中伊豆)	11月17日	1.8未満	9. 55	9. 6
3	原木しいたけ(生)	伊豆市(天城湯ヶ島)	11月17日	1.8未満	3.83	3.8
4	原木しいたけ(生)	伊豆市 (修善寺)	11月17日	1.6未満	4.81	4.8
5	原木しいたけ(生)	伊東市	11月17日	1.6未満	9. 15	9. 2
6	原木しいたけ(乾)	伊豆市(土肥)	11月17日	1.6未満	18.0	18
7	原木しいたけ(乾)	伊豆市(中伊豆)	11月17日	0.95未満	9.85	9. 9
8	原木しいたけ(乾)	伊豆市(天城湯ヶ島)	11月17日	1.5未満	4. 19	4. 2
9	原木しいたけ(乾)	伊豆市 (修善寺)	11月17日	1.3未満	2. 30	2. 3
10	原木しいたけ(乾)	伊東市	11月17日	1.2未満	9. 96	10
11	原木しいたけ(乾)	伊東市	11月17日	1.1未満	10.7	11
12	原木しいたけ(乾)	伊東市	11月17日	1.4未満	40.8	41
13	原木しいたけ(生)	浜松市	11月24日	1.5未満	12.5	13
14	原木しいたけ(乾)	浜松市	11月24日	2.0未満	16. 4	16
15	原木しいたけ(生)	藤枝市	11月25日	2.4未満	7. 99	8. 0
16	原木しいたけ(乾)	藤枝市	11月25日	1.6未満	2.1未満	3.7未満

・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:放射性セシウム100Bq/kg以下(2)令和3年度分類別予定件数及び実施済み件数

分類	年間予定件数		実施済件数						
刀規	品目数	検体数	品目数	検体数					
栽培きのこ類	1	45	1	33					
野生鳥獣	1	3	1	1					
野生きのこ類	1	15	1	15					
山菜類	1	5	1	5					
計	4	68	4	54					