

報道機関各位

原木生しいたけの放射性物質検査の結果について

県の県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画、県原木しいたけ全戸検査実施要領に基づき、17市町村の露地栽培原木生しいたけ及び施設栽培原木生しいたけ66検体について、5月8日～5月15日に検査を実施しました。

その結果、露地栽培原木生しいたけについて、4市町で18検体が基準値を超過しました。

○調査結果

別紙のとおり

※5月16日現在

○ 国の出荷制限指示：14市町

露地栽培原木生しいたけ

(4/13：陸前高田市、住田町)

(4/20：大船渡市)

(4/25：一関市、釜石市、奥州市、平泉町、大槌町)

(5/7：花巻市、北上市、遠野市、金ヶ崎町、山田町)

(5/10：盛岡市)

○ 県の出荷自粛要請：2市

施設栽培原木生しいたけ

(3/30：奥州市、一関市)

【担当】 林業振興課

漆原

電話 019-629-5771

別紙

No.	市町村	試料採取日	結果判明日	検査結果			備考
				134 Cs	137 Cs	合計 Cs	
1	盛岡市	5月7日	5月16日	33.0	44.7	78	
2	盛岡市	5月7日	5月16日	20.0	29.1	49	
3	八幡平市	5月11日	5月16日	<10	<10	<20	※1
4	雫石町	5月15日	5月16日	12	20	32	※1
5	滝沢村	5月7日	5月16日	29.5	46.4	76	
6	遠野市	5月7日	5月16日	19.9	32	52	
7	遠野市	5月7日	5月16日	12	17	29	※1
8	遠野市	5月7日	5月16日	11	17	28	※1
9	遠野市	5月7日	5月16日	36.8	55.1	92	
10	一関市	5月7日	5月16日	83.2	116	200	基準値超過
11	一関市	5月7日	5月16日	189	291	480	基準値超過
12	一関市	5月7日	5月16日	154	225	380	基準値超過
13	一関市	5月7日	5月16日	100	141	240	基準値超過
14	一関市	5月7日	5月16日	71.5	102	170	基準値超過
15	一関市	5月7日	5月16日	150	226	380	基準値超過
16	一関市	5月7日	5月16日	24.5	34.2	59	
17	一関市	5月7日	5月16日	89.2	130	220	基準値超過
18	一関市	5月7日	5月16日	22.9	41	64	
19	一関市	5月7日	5月16日	122	170	290	基準値超過
20	一関市	5月7日	5月16日	323	472	800	基準値超過
21	一関市	5月7日	5月16日	59.2	77.8	140	基準値超過
22	一関市	5月7日	5月16日	402	567	970	基準値超過
23	一関市	5月7日	5月16日	30.2	48.1	78	
24	一関市	5月7日	5月16日	39.2	48.4	88	
25	一関市	5月7日	5月16日	171	255	430	基準値超過
26	一関市	5月7日	5月16日	100	141	240	基準値超過
27	一関市	5月7日	5月16日	116	161	280	基準値超過
28	釜石市	5月7日	5月16日	13.4	21.7	35	
29	釜石市	5月7日	5月16日	25.6	38.2	64	
30	釜石市	5月7日	5月16日	21.1	30.7	52	
31	大槌町	5月7日	5月16日	5.3	9.8	15	
32	大槌町	5月7日	5月16日	43.3	64.7	110	基準値超過
33	大槌町	5月7日	5月16日	16.0	27.0	43	
34	大槌町	5月7日	5月16日	23.5	35.4	59	
35	住田町	5月9日	5月16日	69.6	102	170	基準値超過
36	住田町	5月9日	5月16日	10.0	17.0	27	
37	住田町	5月9日	5月16日	79.9	119	200	基準値超過
38	住田町	5月9日	5月16日	19.7	35.3	55	※2
39	住田町	5月9日	5月16日	35.9	55.7	92	
40	宮古市	5月14日	5月16日	<10	13	<20	※1
41	宮古市	5月2日	5月16日	<10	<10	<20	※1
42	宮古市	5月2日	5月16日	<10	15	15	※1
43	宮古市	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
44	宮古市	5月2日	5月16日	<10	10	10	※1
45	宮古市	5月2日	5月16日	<10	10	10	※1
46	宮古市	5月2日	5月16日	<10	17	17	※1
47	宮古市	5月2日	5月16日	<10	10	10	※1
48	宮古市	5月2日	5月16日	<10	12	12	※1
49	宮古市	5月2日、7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
50	宮古市	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
51	宮古市	5月11日	5月16日	17	27	44	※1
52	山田町	5月11日	5月16日	<10	15	15	※1
53	山田町	5月11日	5月16日	22.7	49.8	73	
54	山田町	5月2日	5月16日	32.5	50.7	83	
55	山田町	5月2日	5月16日	88.2	130	220	基準値超過

別紙

No.	市町村	試料採取日	結果判明日	検査結果			備考
				134 Cs	137 Cs	合計 Cs	
56	岩泉町	5月14日	5月16日	<10	<10	<20	※1
57	岩泉町	5月14日	5月16日	<10	<10	<20	※1
58	久慈市	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
59	洋野町	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
60	二戸市	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1 ※2
61	九戸村	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
62	九戸村	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
63	九戸村	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
64	一戸町	5月7日	5月16日	<10	<10	<20	※1
65	一戸町	5月8日	5月16日	<10	10	10	※1
66	一戸町	5月11日	5月16日	16	19	35	※1

※1 測定機器:NaIシンチレーション検出器。(その他はゲルマニウム半導体検出器)

※2 施設栽培。(その他は露地栽培)

※3 測定機関:社団法人 岩手県薬剤師会会営 岩手県医薬品衛生検査センター

※4 セシウム合計値については、有効数字2桁で記載。