

市民の持ち込みによる 食品等の放射性物質濃度測定(参考値)について

- ・遠野市で導入した簡易型放射性物質濃度測定器による、食品、水、生活資材等の測定結果をお知らせします。
- ・きのこの測定を依頼される場合は、遠野市のホームページ内、『食品や水などの放射性物質濃度測定の際の注意事項』をご確認のうえ、持ち込みくださるようお願いいたします。
- ・測定する物品に土などが付着している場合、測定値に誤差が生じる場合がありますので注意してください。
- ・きのこ採り等にお出かけの際には、検査結果を参考にしてください。

○ 食品の放射性物質濃度（参考値） ※公表承諾 77件

※食品の国が定めた基準値 100ベクレル/kg

測定器の検出下限 25ベクレル

単位:ベクレル/キログラム

	町	月 日	品 目	結果	セシウム		合計	採取地				
					134	137						
1	遠野町	6月18日	レタス	不検出				遠野町				
2		6月18日	うるい					遠野町				
3		7月2日	ほうれん草					早瀬町				
4		7月10日	たまねぎ					東館町				
5		7月23日	じゃがいも					東館町				
6		10月9日	まいたけ(野生)					遠野町				
7		10月11日	ポリメキ(野生)					遠野町内				
8	綾織町	7月20日	スギナ	不検出				新里				
9		7月20日	杜仲					新里				
10		10月19日	ポリメキ(野生)					下綾織				
11		10月19日	じゃがいも					下綾織				
12		10月23日	米					下綾織				
13		10月23日	ハツタケ(野生)					検出	53	92	145	下綾織
14		11月8日	ヌメリイグチ(野生)					検出	166	298	464	下綾織
15		11月7日	なめこ					検出	12	46	58	下綾織
16	11月7日	ヒラタケ	検出	9	51	60	下綾織					
17	小友町	6月8日	小麦	不検出				小友町				
18		11月7日	ヒラタケ(野生)	検出	16	16	32	小友町				
19		11月7日	なめこ	検出	23	31	54	小友町				
20		12月7日	アマタケ塩漬け	不検出				小友町				
21		12月7日	ポリメキ・ムキタケ塩漬け	不検出				小友町				
22	附馬牛町	6月13日	わらび	検出	16	19	35	附馬牛町内				
23		8月10日	米	不検出				上附馬牛				
24		10月24日	なめこ	検出	13	19	32	下附馬牛				
25		11月16日	シカ肉	検出	35	52	87	大洞				
26		11月19日	キジ肉	不検出				附馬牛町内				

	町	月 日	品目:食品	結果	セシウム		合計	採取地
					134	137		
27	松崎町	6月14日	豆	不検出				白岩
28		6月27日	二十日大根					松崎保育園
29		7月4日	ササギ					白岩
30		7月9日	きゅうり					松崎保育園
31		8月30日	ぶどう					白岩
32		11月8日	なめこ	検出	15	17	32	松崎町
33		10月5日	まいたけ(野生)	不検出				光興寺
34		10月23日	畑シメジ					駒木
35		10月26日	ソバの実					白岩
36	土淵町	6月29日	きくらげ	検出	19	26	45	貞任高原
37		8月20日	みょうが	不検出				土淵
38		8月20日	みょうが					土淵
39		9月21日	まいたけ(野生)					土淵町内
40		10月9日	鹿肉					西内
41	青笹町	6月19日	二十日大根	不検出				青笹保育園
42		6月29日	笹の葉の粉					糠前
43		6月29日	ヨモギの粉	検出	26	28	54	糠前
44		7月9日	米	不検出				糠前
45		10月2日	しめじ(天然)					青笹
46		10月10日	原木しいたけ	検出	42	67	109	糠前
47		10月29日	くりきのこ	不検出				糠前
48		10月29日	マスタケ(野生)					糠前
49		10月29日	ムキタケ(野生)					糠前
50		11月1日	くりきのこ(野生)	検出	40	55	95	糠前
51	11月14日	原木しいたけ(栽培)	検出	26	70	96	糠前	
52	上郷町	6月4日	ふき	不検出				来内
53		6月5日	米					平野原
54		6月8日	山菜					平倉
55		6月11日	ふき					平野原
56		7月23日	じゃがいも					板沢
57		8月3日	とうもろこし					細越
58		8月22日	菜種					板沢
59		10月23日	なめこ					検出
60		10月23日	シメジ(野生)	不検出				佐比内
61		10月23日	大根					細越
62		10月25日	ポリメキ(野生)					検出
63		11月8日	クリタケ	検出	27	43	70	平倉

	町	月 日	品目:食品	結果	セシウム		合計	採取地	
					134	137			
64	宮守町	7月17日	トマト	不検出				上宮守	
65		6月8日	ふき					下宮守	
66		7月6日	しいたけ(水戻し)	検出	34	46	80	鱒沢	
67		6月27日	しいたけ	再検査○	176	230	406	宮守町鱒沢	
68		8月22日	ずいか	不検出				達曽部	
69		8月31日	たまねぎ					達曽部	
70		8月31日	じゃがいも					達曽部	
71		9月14日	みょうが					下宮守	
72		10月17日	畑しめじ(野生)	検出	43	0	43	下宮守	
73		10月19日	なめこ	検出	25	28	53	下鱒沢	
74		11月9日	なめこ	検出	12	54	66	下鱒沢	
75		11月9日	しいたけ	検出	34	55	89	下鱒沢	
76		11月28日	やまどり肉	検出	14	43	57	鱒沢	
77		市内	10月24日	マツタケ(野生)	検出	22	36	58	不明

○ 水の放射性物質濃度（参考値） ※公表承諾 28件

※国が定めた飲用水の基準値 10ベクレル/kg

測定器の検出下限 10ベクレル

単位:ベクレル/キログラム

	町	月 日	品 目	結果	セシウム		合計	採取地
					134	137		
1	遠野町	6月5日	飲料水(沢水)	不検出				遠野町
2		6月5日	井戸水					早瀬町
3		6月6日	井戸水					穀町
4		6月7日	井戸水					六日町
5		6月11日	井戸水					東上組町
6	綾織町	6月11日	井戸水	不検出				上綾織
7	小友町	6月12日	湧水(飲用)	不検出				小友町
8		6月5日	井戸水					小友町
9		6月13日	湧水					小友町
10		6月27日	沢水					小友地区センター
11		6月22日	沢水					小友町22地割
12		6月22日	沢水					小友町22地割
13		6月29日	湧水					小友町40地割
14	附馬牛町	6月25日	井戸水	不検出				上附馬牛
15		6月26日	井戸水					東禅寺
16	松崎町	8月6日	沢水	不検出				光興寺
17	土淵町	6月26日	雨水	不検出				土淵
18		7月12日	沢水					土淵
19	青笹町	7月9日	地下水	不検出				糠前
20	上郷町	6月8日	井戸水	不検出				佐比内
21		6月4日	井戸水					板沢
22		7月4日	沢水					細越
23		7月11日	井戸水					佐比内
24		7月11日	沢水					細越
25	宮守町	6月12日	湧水(寺沢)	不検出				寺沢高原
26		6月6日	井戸水					達曽部
27		6月7日	稲荷穴湧水					達曽部
28		6月28日	湧水					上鱒沢

○ 生活資材の放射性物質濃度（参考値） ※公表承諾 50件

炭	280ベクレル/kg	（調理加熱用の木炭のみ）
灰	400ベクレル/kg	（土壌改良剤として）
土	5,000ベクレル/kg	（米の作付の基準）
廃棄物	8,000ベクレル/kg	（廃棄物を埋め立て可能）
しいたけほだ木	100ベクレル/kg	

測定器の検出下限 25ベクレル

単位:ベクレル/kg

地区	月 日	品 目	結果	セシウム		合計	採取地
				134	137		
1 遠野町	7月24日	牧草	検出	30	79	109	早瀬町
	2 7月26日	ストーブ灰	検出	1657	2455	4112	大工町
3 綾織町	6月7日	畦畔草の灰	検出	400	553	953	上綾織
	4 6月14日	灰	検出	214	317	531	清養園
	5 7月18日	乾牧草	不検出				下綾織
	6 7月24日	焼却飛灰	検出	244	397	641	清養園
	7 7月28日	焼却飛灰	検出	187	320	507	清養園
	8 7月28日	焼却飛灰	検出	255	345	600	清養園
	9 8月2日	焼却飛灰	検出	251	349	600	清養園
	10 8月2日	焼却飛灰	検出	266	352	618	清養園
	11 10月18日	飛灰	不検出				清養園
	12 10月18日	飛灰				清養園	
13 10月19日	土(畑)	下綾織					
14 小友町	6月11日	土	検出	40	57	97	小友町
15 附馬牛町	7月11日	土	検出	31	52	83	下附馬牛
	16 7月11日	土	検出	28	31	59	下附馬牛
	17 7月18日	乾牧草	検出	61	60	121	東禅寺
	18 8月9日	土	検出	87	146	233	上附馬牛
	19 8月10日	馬糞	検出	56	52	108	上附馬牛
	20 8月13日	バーク	検出	448	535	983	上附馬牛
	21 8月13日	灰	検出	507	800	1307	上附馬牛
	22 10月16日	牧草	検出	112	181	293	石羽根
	23 10月16日	牧草	検出	53	91	144	石羽根
	24 10月16日	牧草	検出	59	96	155	石羽根
25 3月29日	土	不検出				上附馬牛	
26 3月29日	土	不検出				根岸	
27 松崎町	7月6日	土	検出	33	47	80	白岩
	28 7月18日	乾牧草	検出	30	24	54	松崎
	29 10月10日	薪焼却灰	検出	677	1122	1799	白岩
	30 10月17日	堆肥	不検出				松崎

地区	月 日	品目:生活資材	結果	セシウム		合計	採取地
				134	137		
31 32 33 土淵町	6月25日	炭	検出	31	49	80	栃内
	11月12日	土(肥料用)	検出	24	42	66	栃内
	1月28日	山土	不検出				土淵
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 青笹町	6月27日	土	検出	11	13	24	糠前
	6月28日	土	検出	14	22	36	糠前
	6月28日	土	検出	29	36	65	糠前
	7月19日	乾牧草	検出	23	11	34	青笹小学校
	8月7日	土	検出	189	248	437	晴山
	9月28日	H18ほだ木おがくず	検出	16	33	49	中沢
	9月28日	H22ほだ木おがくず	検出	27	30	57	中沢
	9月28日	堆肥	不検出				中沢
	10月1日	H18ほだ木おがくず	検出	17	22	39	中沢
	10月1日	H22ほだ木おがくず	検出	28	10	38	中沢
10月12日	木質堆肥	不検出				林業振興課	
45 46 47 48 49 上郷町	7月3日	落葉(堆肥用)	検出	319	457	776	細越
	7月11日	土	不検出				細越
	8月6日	土	検出	113	141	254	伊原
	8月22日	草焼却灰	検出	62	97	159	板沢
	10月23日	土	検出	37	44	81	細越
50 51 52 53 宮守町	8月6日	土	検出	132	162	294	上宮守
	9月24日	落葉	不検出				下宮守
	9月25日	焼却灰	検出	50	65	115	下宮守
	9月25日	煙突タール	検出	60	52	112	下宮守