

町で実施した自家消費食品等の放射能簡易検査を公表します

【食品の基準値】(平成24年4月1日施行)

区分	基準値
一般食品	100Bq/kg
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

【食品放射能測定システムの結果の評価方法】

放射性セシウムの評価を行う場合は、セシウム134とセシウム137の放射能濃度を足して評価する必要があり、それぞれの放射能濃度の足し算を行う場合は、下記の計算式で行います。
測定値セシウム134がa±b、セシウム137がA±Bの場合の合計値は、
 $(a+A) \pm \sqrt{(b \times b + B \times B)}$ となります。

●10月1日から10月31日まで検査を実施した食品等の放射能検査(※農林水産処理加工施設で測定した食品等)

No.	測定日	採取場所	測定物	検査結果(Bq/kg)						撮取基準 (Bq/kg)
				CS134		CS137		合計		
				測定値	検出限界	測定値	検出限界	CS134+CS137	最大	
1	10/2	北田字新田東	ミョウガ					46.49 ± 6.70	53.19	100
2	10/5	乙次郎地内	ハタケシメジ					81.06 ± 11.36	92.42	100
3	10/6	北田字下山根	蜂蜜	ND	5.35	5.87 ± 1.48	5.53	5.87 ± 1.48	7.35	100
4	10/6	北田字下山根	蜂蜜	ND	5.93	7.47 ± 1.77	5.59	7.47 ± 1.77	9.24	100
5	10/7	上小埜字中川原地内	サツマイモ					4.19 ± 2.79	6.98	100
6	10/9	乙次郎地内	ハタケシメジ					ND	ND	100
7	10/12	井出字萩平	ミカン					ND	ND	100
8	10/12	井出字八石	栗					44.84 ± 4.22	49.06	100
9	10/13	上小埜地内	アマタケ					151.72 ± 9.51	161.23	100
10	10/14	大谷字堂ノ内	里芋					ND	ND	100
11	10/14	井出字刈集	舞茸					59.45 ± 4.92	64.37	100
12	10/16	北田字中満	サツマイモ					ND	ND	100
13	10/19	清太郎川上流	白ハツタケ					3722.87 ± 26.02	3,748.89	100
14	10/19	清太郎川上流	舞茸					1041.04 ± 42.13	1,083.17	100
15	10/19	清太郎川上流	猪鼻					24198.67 ± 151.70	24,350.37	100
16	10/19	岩沢地内	ハタケシメジ					17.17 ± 8.94	26.11	100
17	10/19	下小埜地内	松茸					1130.55 ± 16.92	1,147.47	100
18	10/19	乙次郎地内	松茸					263.97 ± 5.86	269.83	100
19	10/19	上小埜字小山地内	自然薯					ND	ND	100
20	10/20	下繫岡字南代	サツマイモ					ND	ND	100
21	10/20	北田字堂後	オリミキ					21.56 ± 8.51	30.07	100
22	10/20	下繫岡字家前	ハタケシメジ					30.01 ± 10.11	40.12	100
23	10/20	木戸川上流	猪鼻					3481.53 ± 120.99	3,602.52	100
24	10/21	大谷字寺下	大根					ND	ND	100
25	10/21	大谷字寺下	人参					ND	ND	100
26	10/21	北田字鐘突堂	さつまいも					ND	ND	100
27	10/22	乙次郎地内	白ハツタケ					4954.36 ± 156.86	5,111.22	100
28	10/22	乙次郎地内	猪鼻					15195.75 ± 219.07	15,486.82	100
29	10/22	乙次郎地内	ナラ茸					175.30 ± 10.91	186.21	100
30	10/22	安平地内	松茸					4634.75 ± 94.86	4,729.61	100
31	10/27	山田岡地内	猪鼻(乾燥)					33474.16 ± 409.14	33,883.30	100
32	10/27	上小埜字鍛冶屋	ミカン					2.45 ± 1.33	3.78	100
33	10/29	山田岡字名古屋地内	猪鼻					931.35 ± 82.45	101.38	100
34	10/30	まなび館	乾燥藍葉					ND	ND	100
35	10/30	北田字堂後地内	乾燥藍葉					ND	ND	100
36	10/30	北田字堂後地内	乾燥藍葉					ND	ND	100