

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 $a \pm b$ 、セシウム137が $A \pm B$ の場合の合計値は、 $(a+A) \pm \sqrt{(b \times b + B \times B)}$ となります。

●25年12月10日から26年1月9日まで検査を実施した食品等の放射能検査(※檜葉町公民館で測定した食品等)

No.	測定日	住所	測定物	検査結果(Bq/kg)								摂取基準 (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	12/10	山田岡字南作産	キウイフルーツ	9.8 ± 8.7	8.7	19.0 ± 5.5	5.7	28.8 ± 10.3	39.1	100		
2	12/10	大谷字寺下	柚子1	38.4 ± 12.2	9.7	87.0 ± 17.7	7.4	125.4 ± 21.5	146.9	100		
3	12/10	大谷字寺下	柚子2	30.0 ± 12.6	11.3	46.4 ± 11.0	8.7	76.4 ± 16.7	93.1	100		
4	12/12	上繁岡字山神	柚子	ND	14.8	17.7 ± 6.2	7.1	17.7 ± 6.2	23.9	100		
5	12/13	上繁岡字小六郎	キジ	ND	18.6	31.7 ± 9.0	8.6	31.7 ± 9.0	40.7	100		
6	12/16	下小埜字町	柚子	30.3 ± 9.6	7.1	67.7 ± 14.4	7.8	98.0 ± 17.3	115.3	100		
7	12/16	下小埜字町111	井戸水	ND	3.4	ND	3.1	ND	ND	10		
8	12/16	井出字館ノ沢	花梨	46.2 ± 10.7	11.3	104.0 ± 20.9	8.5	150.2 ± 23.5	173.7	100		
9	12/16	井出字向ノ内	柚子	52.1 ± 11.9	16.8	125.0 ± 24.6	8.5	177.1 ± 27.3	204.4	100		
10	12/16	上繁岡字松ヶ丘地	猪肉	371.0 ± 68.9	23.0	890.0 ± 162.0	15.6	1261.0 ± 176.1	1437.1	100		
11	12/16	上小埜字中川原地	マガモ	ND	12.7	12.1 ± 5.5	5.4	12.1 ± 5.5	17.6	100		
12	12/16	下井出地内	キジ	42.8 ± 13.0	10.1	94.1 ± 18.9	7.7	136.9 ± 22.9	159.8	100		
13	12/17	井出字柴栗料	井戸水	ND	3.3	ND	3.0	ND	ND	10		
14	12/17	山田岡字南作地内	猪肉	224.0 ± 42.4	20.9	537.0 ± 98.7	12.5	761.0 ± 107.4	868.4	100		
15	12/18	山田岡字八幡西	井戸水(上)	ND	3.2	ND	2.2	ND	ND	10		
16	12/18	山田岡字八幡西	井戸水(下)	ND	3.4	2.5 ± 1.1	1.6	2.5 ± 1.1	3.6	10		
17	12/18	上繁岡字中平	干し柿	36.2 ± 11.9	9.8	72.0 ± 14.9	7.2	108.2 ± 19.1	127.3	100		
18	12/18	前原字研下	柚子	15.5 ± 5.6	8.8	35.5 ± 9.0	7.6	51.0 ± 10.6	61.6	100		
19	12/24	井出字八石	柚子	39.3 ± 12.7	10.1	75.8 ± 12.7	7.4	115.1 ± 18.0	133.1	100		
20	12/24	下繁岡地内	ヒドリガモ	42.1 ± 10.8	19.5	83.2 ± 17.7	9.4	125.3 ± 20.7	146.0	100		
21	12/24	下井出地内	キジ1	22.3 ± 6.8	15.1	40.1 ± 9.7	7.8	62.4 ± 11.9	74.3	100		
22	12/24	下井出地内	キジ2	25.8 ± 9.8	8.5	51.9 ± 11.2	6.3	77.7 ± 14.9	92.6	100		
23	12/25	下小埜字町	銀杏	ND	21.3	ND	19.3	ND	ND	100		
24	12/26	上小埜字小山地内	カル鴨	ND	20.4	27.0 ± 9.0	9.4	27.0 ± 9.0	36.0	100		
25	12/26	上小埜字宮前地内	猪肉	65.6 ± 16.1	9.6	158.0 ± 30.5	9.8	223.6 ± 34.5	258.1	100		
26	1/7	井出字木屋	白菜	ND	13.0	ND	11.3	ND	ND	100		
27	1/7	井出川下流	キジ	52.1 ± 12.5	20.0	122.0 ± 24.8	10.2	174.1 ± 27.8	201.9	100		
28	1/7	山田岡字大坂地内	山鳥	138.0 ± 31.3	16.6	310.0 ± 58.8	14.4	448.0 ± 66.6	514.6	100		
29	1/8	山田浜字仏房	味噌	ND	11.6	ND	10.3	ND	ND	100		
30	1/8	井出字高橋	梅干	ND	10.0	ND	5.8	ND	ND	100		
31	1/9	井出字谷地	井戸水	ND	3.1	ND	2.8	ND	ND	10		

注) 1. NDとは検出限界までの測定において「検出されない」の略。なお、青字は「食品の基準値」を上回っているもの。
2. 検出限界とは、測定器にかける時間によっても異なるが、測定機器の性能上、測定できる限界の測定値をいう。
※国で定める摂取基準値により、測定機器にかける時間は測定物によって異なります。

■ お問い合わせ先: 放射線対策課 放射線管理係 ☎0246-46-2551(内線214)