

自家消費野菜（家庭菜園等）などの放射能検査実施状況（令和元年8月実績）

No.	市町村名	検査実施検体数						うち基準値の1/2を超えたもの（50Bq/kg超）					
		野菜	果実	魚	山菜、きのこ	その他	野菜	果実	魚	山菜、きのこ	その他		
1	福島市	176	136	31	3	1	5	0					
2	会津若松市	8	4			4		0					
3	郡山市	74	49	11	2	9	3	2			1	1	
4	いわき市	81	69	3		1	8	4			1	3	
5	白河市	6				6	0	5			5		
6	須賀川市	8	7				1	0					
7	喜多方市	0						0					
8	相馬市	4	2			1	1	0					
9	二本松市	141	130	10	1		0	1		1			
10	田村市	112	87	4			21	0					
11	南相馬市	209	186	12	3	1	7	4	2	2			
12	伊達市	16	12	2			2	0					
13	本宮市	25	25					0					
14	桑折町	13	9	4				0					
15	国見町	2	2					0					
16	川俣町	146	122	17	1	1	5	1					1
17	大玉村	4	4					0					
18	鏡石町	8	6	1		1		0					
19	天栄村	105	93	11		1		0					
20	下郷町	0						0					
21	檜枝岐村	0						0					
22	只見町	0						0					
23	南会津町	6	2			4	0	3			3		
24	北塩原村	1				1		0					
25	西会津町	1					1	0					
26	磐梯町	0						0					
27	猪苗代町	5	4	1				0					
28	会津坂下町	0						0					
29	湯川村	0						0					
30	柳津町	0						0					
31	三島町	0						0					
32	金山町	6	2			1	3	1			1		
33	昭和村	2	2					0					
34	会津美里町	2	2					0					
35	西郷村	13	10	1		2	0	1			1		
36	泉崎村	33	32	1				0					
37	中島村	0						0					
38	矢吹町	4	3	1				0					
39	棚倉町	3	3					0					
40	矢祭町	29	29					0					
41	塙町	185	151	23	1	4	6	3			3		
42	鮫川村	56	48	3		4	1	0					
43	石川町	4	4					0					
44	玉川村	20	13	6		1		0					
45	平田村	145	121	8		13	3	0					
46	浅川町	0						0					
47	古殿町	2	1			1	0	1			1		
48	三春町	44	37	6		1		0					
49	小野町	5	4				1	0					
50	広野町	13	12			1		0					
51	檜葉町	21	16			4	1	1	1				
52	富岡町	33	18	13		1	1	1			1		
53	川内村	102	91	3	2	1	5	5		2	1	2	
54	大熊町	3	3					0					
55	双葉町	0						0					
56	浪江町	61	50	6			5	2					2
57	葛尾村	20	15	2			3	0					
58	新地町	4	1	3				0					
59	飯館村	98	86	6	2	3	1	1			1		
	小計	2,059	1,703	189	15	68	84	36	3	0	5	19	9
	県消費生活C	1	1					0					
	合計	2,060	1,704	189	15	68	84	36	3	0	5	19	9

参考:振興局ごと集計

県北振興局管内	523	440	64	5	2	12	2	0	0	1	0	1	
県中振興局管内	527	422	47	2	27	29	3	0	0	0	2	1	
県南振興局管内	329	276	29	1	16	7	9	0	0	0	9	0	
会津振興局管内	25	14	1	0	6	4	1	0	0	0	1	0	
南会津振興局管内	6	2	0	0	4	0	3	0	0	0	3	0	
相双振興局管内	568	480	45	7	12	24	14	3	0	4	3	4	
いわき振興局管内	81	69	3	0	1	8	4	0	0	0	1	3	

- ※1 検査に用いる数値はセシウム134と137を合算したものを。
- ※2 集計の市町村名は検査を実施した市町村であり、試料（検体）の産地ではありません。
- ※3 検査では、主にNaIシンチレーション検出器という種類の機器を使用しております。この種類の機器で50Bq/kg超の測定結果となった場合は、機器の性質上、一般食品の放射能基準値（100Bq/kg）を超えている可能性があります。そのため、安全に配慮する立場から、基準値超の件数ではなく、基準値の1/2（50Bq/kg）を超えている件数を集計しています。
- ※4 測定結果が50Bq/kg超～100Bq/kg以下となった食品の摂取については、慎重に判断するなどしてください。また、100Bq/kg超となった食品については、摂取は控えてください。