

《自家栽培・採取等をした自家消費用食品》

※ 本表掲載の測定結果は、家庭菜園等で自家栽培された食品であり、生産品として流通しているものではありません。生産品として流通している食品は、しっかりとした管理の下で栽培されており、安全なものが流通しております。

※ 測定機器NaI(Naシンチレーション検出器)による測定結果は、一般食品用簡易測定器で測定した参考値ですので、食品衛生法の適否を判断するものではありません。

※ 測定器Geのセシウム合計は有効数字2桁で表示しております。

No.	測定日	採取日	品名	採取地	測定機器	ヨウ素131(Bq/kg)		セシウム134(Bq/kg)		セシウム137(Bq/kg)		セシウム合計 (134+137)	備考
						測定結果	測定下限値	測定結果	測定下限値	測定結果	測定下限値		
1	平成25年4月12日	平成25年4月10日	原木しいたけ(露地栽培)	昭和村川額	Ge	測定下限値未満	10.0	41	10.0	81	10.0	120	
2	平成25年4月18日	平成25年4月16日	たけのこ	沼田市内	Ge	測定下限値未満	10.0	24	10.0	58	10.0	82	
3	平成25年4月19日	平成24年10月	黒ごま	上発知町	Nal	測定下限値未満	8.2	測定下限値未満	13.4	測定下限値未満	10.3	—	
4	平成25年4月19日	平成24年10月	黒ごま	上発知町	Nal	測定下限値未満	7.4	測定下限値未満	11.7	測定下限値未満	8.7	—	
5	平成25年4月22日	平成25年4月21日	ふきのとう	玉原	Nal	測定下限値未満	4.2	5.8	5.3	10.4	4.6	16.2	
6	平成25年4月22日	平成24年10月20日	精米	利根町平川	Nal	測定下限値未満	4.3	測定下限値未満	6.8	測定下限値未満	5.9	—	
7	平成25年4月22日	平成25年4月21日	からし菜	利根町平川	Nal	測定下限値未満	3.8	測定下限値未満	6.1	測定下限値未満	5.2	—	
8	平成25年4月23日	平成25年4月22日	原木しいたけ(露地栽培)	奈良町	Ge	測定下限値未満	10.0	31	10.0	65	10.0	96	
9	平成25年4月24日	平成25年4月24日	ふきのとう	柳町	Nal	測定下限値未満	4.9	11.2	5.9	26.8	6.4	38	
10	平成25年4月26日	平成25年4月25日	コゴミ	利根町砂川	Ge	測定下限値未満	10.0	41	10.0	76	10.0	120	
11	平成25年4月30日	平成25年4月30日	コゴミ	佐山町	Nal	測定下限値未満	3.6	測定下限値未満	5.3	4.1	4.0	—	
12	平成25年4月30日	平成25年4月30日	原木しいたけ(露地栽培)	佐山町	Nal	測定下限値未満	4.2	9.6	5.2	24.6	5.6	34.2	
13	平成25年5月1日	平成25年5月1日	山菜(しどけ)	渋川市小野子	Nal	測定下限値未満	4.4	8.0	5.3	15.6	6.1	23.6	
14	平成25年5月14日	平成25年5月14日	コゴミ	片品村越本	Nal	測定下限値未満	4.1	6.0	5.3	20.8	5.7	26.8	
15	平成25年5月14日	平成25年5月14日	たけのこ	渋川市伊香保町	Nal	測定下限値未満	4.3	測定下限値未満	6.6	5.5	5.0	5.5	
16	平成25年5月15日	平成25年5月15日	ふき	柳町	Nal	測定下限値未満	4.2	測定下限値未満	6.3	測定下限値未満	5.7	—	
17	平成25年5月20日	平成25年5月20日	コシアブラ	みなかみ町奈良原	Ge	測定下限値未満	10.0	130	10.0	288	10.0	420	
18	平成25年5月21日	平成25年5月21日	たけのこ	久屋原町	Nal	測定下限値未満	4.3	測定下限値未満	5.7	9.3	5.0	9.3	
19	平成25年5月28日	平成25年5月27日	ふき	みなかみ町月夜野	Nal	測定下限値未満	3.7	測定下限値未満	5.8	測定下限値未満	5.0	—	
20	平成25年5月30日	平成25年5月30日	たけのこ	上発知町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	5.5	測定下限値未満	4.8	—	

21	平成25年5月31日	平成25年5月31日	レタス	久屋原町	Nal	測定下限値未満	4.4	測定下限値未満	6.4	測定下限値未満	5.5	—	
22	平成25年5月31日	平成25年5月31日	ほうれんそう	久屋原町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	6.4	測定下限値未満	5.4	—	
23	平成25年6月3日	平成25年6月3日	ワラビ	昭和村舟原	Ge	測定下限値未満	10.0	25.0	10.0	50	10.0	75	
24	平成25年6月3日	平成25年6月2日	コシアブラ	みなかみ町坤六峠	Ge	測定下限値未満	10.0	54.0	10.0	125	10.0	180	
25	平成25年6月4日	平成25年6月1日	たけのこ	白沢町上古語交	Nal	測定下限値未満	3.6	測定下限値未満	5.0	測定下限値未満	6.1	—	
26	平成25年6月4日	平成25年6月4日	ふき	白沢町	Nal	測定下限値未満	4.3	5.8	5.5	7.3	4.8	13.1	
27	平成25年6月6日	平成23年6月1日	梅干し	大釜町	Nal	測定下限値未満	3.2	測定下限値未満	5.1	9.1	3.7	9.1	
28	平成25年6月10日	平成25年6月9日	みょうがたけ	柳町	Nal	測定下限値未満	3.8	測定下限値未満	5.9	測定下限値未満	4.9	—	
29	平成25年6月17日	平成25年6月16日	梅	白沢町高平	Nal	測定下限値未満	3.3	測定下限値未満	4.8	測定下限値未満	4.3	—	
30	平成25年7月1日	平成25年6月28日	梅	高橋場町	Nal	測定下限値未満	3.3	測定下限値未満	5.7	測定下限値未満	4.8	—	
31	平成25年7月10日	平成25年7月8日	ミニトマト	清水町	Nal	測定下限値未満	3.5	測定下限値未満	5.5	測定下限値未満	5.1	—	
32	平成25年8月22日	平成25年7月3日	梅干し	大釜町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	5.7	測定下限値未満	5.2	—	
33	平成25年9月19日	平成25年9月19日	マイタケ	上発知町	Nal	測定下限値未満	4.5	9.2	5.3	30.2	6.3	39.4	
34	平成25年9月24日	平成25年9月24日	ヤマドリ	白沢町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	5.9	測定下限値未満	5.5	—	
35	平成25年9月24日	平成25年9月24日	キジ	白沢町	Nal	測定下限値未満	3.6	測定下限値未満	5.3	測定下限値未満	4.2	—	
36	平成25年9月30日	平成25年9月29日	りんご	奈良町	Nal	測定下限値未満	3.4	測定下限値未満	5.1	測定下限値未満	4.2	—	
37	平成25年10月9日	平成25年10月9日	もち米(精米)	利根町追貝	Nal	測定下限値未満	3.3	測定下限値未満	5.1	測定下限値未満	4.7	—	
38	平成25年10月11日	平成25年10月7日	玄米	恩田町	Nal	測定下限値未満	3.3	測定下限値未満	4.9	測定下限値未満	4.2	—	
39	平成25年10月15日	平成25年10月13日	栗	佐山町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	5.9	6.8	5.1	6.8	殻付き
40	平成25年10月16日	平成25年10月1日	くるみ	横塚町	Nal	測定下限値未満	4.7	測定下限値未満	6.1	11.7	5.4	11.7	
41	平成25年10月18日	平成25年10月16日	なめこ	上発知町	Ge	測定下限値未満	10.0	50	10.0	92	10.0	140	
42	平成25年10月21日	平成25年10月20日	しいたけ	利根町平川	Nal	測定下限値未満	3.8	8.8	4.8	36.4	4.6	45.2	
43	平成25年10月22日	平成25年10月1日	玄米	栃木県	Nal	測定下限値未満	3.7	測定下限値未満	5.5	測定下限値未満	4.6	—	
44	平成25年10月22日	平成25年10月5日	コンニャク	横塚町	Nal	測定下限値未満	3.9	測定下限値未満	5.5	測定下限値未満	4.8	—	

45	平成25年10月24日	平成25年10月24日	ほうれんそう	下川田町	Nal	測定下限値未満	9.0	測定下限値未満	14.2	測定下限値未満	10.7	—	
46	平成25年10月28日	平成25年10月26日	玄米	中発知町	Nal	測定下限値未満	3.7	測定下限値未満	5.7	測定下限値未満	5.0	—	
47	平成25年10月29日	平成25年10月4日	精米	白沢町	Nal	測定下限値未満	4.5	測定下限値未満	5.2	測定下限値未満	5.3	—	
48	平成25年11月1日	平成25年10月31日	柿	白沢町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	6.6	測定下限値未満	5.7	—	
49	平成25年11月1日	平成25年10月5日	さつまいも	大釜町	Nal	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	6.2	測定下限値未満	6.5	—	
50	平成25年11月1日	平成25年10月31日	クリタケ	中之条町大塚	Ge	測定下限値未満	10.0	46	10.0	110	10.0	160	
51	平成25年11月6日	平成25年11月1日	大根	大釜町	Nal	測定下限値未満	4.0	測定下限値未満	5.4	測定下限値未満	5.3	—	
52	平成25年11月6日	平成25年11月5日	しいたけ	発知新田町	Ge	測定下限値未満	10.0	58	10.0	157	10.0	220	
53	平成25年11月8日	平成25年11月8日	ヒラタケ	秋塚町	Nal	測定下限値未満	4.0	測定下限値未満	5.0	5.8	4.5	5.8	
54	平成25年11月8日	平成25年11月8日	なめこ	秋塚町	Ge	測定下限値未満	10.0	19	10.0	47	10.0	66	
55	平成25年11月12日	平成25年11月11日	なめこ	みなかみ町藤原	Ge	測定下限値未満	10.0	23	10.0	52	10.0	75	
56	平成25年11月14日	平成25年11月3日	玄米	白沢町	Nal	測定下限値未満	3.8	測定下限値未満	5.7	測定下限値未満	5.1	—	
57	平成25年11月22日	平成25年11月1日	コンニャク	下川田町	Nal	測定下限値未満	3.1	測定下限値未満	4.3	測定下限値未満	3.7	—	
58	平成25年11月26日	平成25年11月1日	精米	利根町南郷	Nal	測定下限値未満	3.5	測定下限値未満	5.4	測定下限値未満	4.1	—	
59	平成25年12月2日	平成25年11月30日	なめこ	岡谷町	Ge	測定下限値未満	10.0	22	10.0	61	10.0	83	
60	平成25年12月4日	平成25年12月3日	ゆず(皮付き)	材木町	Nal	測定下限値未満	3.8	測定下限値未満	5.9	測定下限値未満	4.4	—	
61	平成25年12月25日	平成25年12月24日	しいたけ	上久屋町	Ge	測定下限値未満	10.0	11	10.0	46	10.0	57	
62	平成26年1月21日	平成26年1月21日	しいたけ	下川田町	Ge	測定下限値未満	10.0	15	10.0	41	10.0	56	