自家消費用食品の放射性物質簡易測定結果 (測定年月日 平成24年4月分~6月分)

検査結果の見方について

■測定機器 NaI:NaIシンチレーション検出器を用いた簡易測定(測定時間:30分)

Ge: ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマー線スペクトロメトリーによる核種分析法(測定時間不定)

※市で行った簡易測定の結果,放射性セシウム(134、137合計)が 50Bq/kg以上検出されたものについては,外部機関による

ゲルマニウム半導体検出器での検査結果を表示しています。

■不検出 不検出とは表中の検出限界値未満であることを表します。

■下記の検査結果には、流通品・市販品は含まれておりません。

【単位はベクレル/キログラム(Bq/kg)】

No.	測定日	採取日	品名	採取地区	採取大字	測定機器	ヨウ素131	検出限界値 (ヨウ素131)	セシウム (134+137合計値)	検出限界値 (134+137合計値)	備考
1	4月2日	4月1日	ホウレンソウ	大間々町	上神梅	NaI	不検出	25	不検出	35	
2	4月2日	平成23年10月20日	玄米	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	20	
3	4月2日	平成23年10月30日	精白米	東町	座間	NaI	不検出	25	不検出	20	
4	4月3日	4月2日	カキナ	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	32	
5	4月4日	4月4日	ブロッコリー	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	22	
6	4月4日	3月25日	猪肉	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	23	ı	
7	4月6日	4月6日	カキナ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	26	
8	4月6日	4月5日	カキナ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	25	
9	4月6日	4月6日	カキナ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	25	
10	4月7日	3月25日	シイタケ	大間々町	大間々	Ge	不検出	10	290※	1	原木露地栽培
11	4月9日	4月7日	ホウレンソウ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	25	
12	4月9日	4月9日	ホウレンソウ	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	不検出	21	
13	4月9日	3月25日	鹿肉	東町	神戸	Ge	不検出	10	150※	-	
14	4月10日	4月8日	シイタケ	大間々町	塩原	Ge	不検出	10	210※	_	原木露地栽培
15	4月10日	4月1日	シイタケ	大間々町	高津戸	Ge	不検出	10	206※	-	原木露地栽培
16	4月10日	4月1日	シイタケ	大間々町	桐原	Ge	不検出	10	157※	-	原木露地栽培
17	4月10日	平成23年8月3日	サトイモ	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	21	
18	4月10日	4月10日	ダイコン	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	20	
19	4月11日	4月11日	カキナ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	32	
20	4月11日	4月10日	カキナ	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	20	

No.	測定日	採取日	品名	採取地区	採取大字	測定機器	ヨウ素131	検出限界値 (3ウ素131)	セシウム (134+137合計値)	検出限界値 (134+137合計値)	備考
21	4月11日	4月11日	カキナ	大間々町	小平	NaI	不検出	25	不検出	27	
22	4月11日	4月10日	ホウレンソウ	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	25	
23	4月11日	4月11日	カキナ	大間々町	小平	NaI	不検出	25	不検出	21	
24	4月11日	平成23年10月15日	精白米	大間々町	小平	NaI	不検出	25	不検出	20	
25	4月12日	4月11日	ラッキョウ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	20	
26	4月12日	4月12日	カキナ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	25	
27	4月12日	4月12日	カキナ	大間々町	浅原	NaI	不検出	25	不検出	21	
28	4月12日	4月12日	フキハウ	東町	小中	NaI	不検出	25	14	_	
29	4月13日	平成23年11月20日	コンニャク芋	大間々町	浅原	NaI	不検出	25	不検出	20	
30	4月13日	4月13日	アシタバ	桐生市相名	生町5丁目	NaI	不検出	25	不検出	26	
31	4月13日	4月12日	ダイコン	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	不検出	22	
32	4月16日	2月5日	グレープフルーツ	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	20	
33	4月16日	4月13日	カキナ	桐生市新	里町新川	NaI	不検出	25	不検出	20	
34	4月16日	4月15日	カキナ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	23	
35	4月17日	4月17日	カキナ	大間々町	浅原	NaI	不検出	25	不検出	20	
36	4月17日	平成23年12月20日	黒大豆	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
37	4月17日	4月13日	タケノコ	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	11	_	
38	4月17日	4月17日	ウド	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	22	
39	4月17日	4月16日	タケノコ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	12	_	
40	4月18日	4月15日	ニンジン	大間々町	塩原	NaI	不検出	25	不検出	21	
41	4月18日	4月14日	シイタケ	大間々町	塩原	NaI	不検出	25	15	_	原木露地栽培
42	4月19日	4月17日	シイタケ	大間々町	塩原	Ge	不検出	10	6 4 ※	_	原木ハウス栽培
43	4月19日	4月15日	シイタケ	東町	小中	Ge	不検出	10	380※	_	原木露地栽培
44	4月19日	4月19日	ウド	大間々町	小平	NaI	不検出	25	不検出	20	
45	4月19日	4月19日	カキナ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	22	
46	4月19日	4月19日	タケノコ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	20	

No.	測定日	採取日	品名	採取地区	採取大字	測定機器	ヨウ素131	検出限界値 (ヨウ素131)	セシウム (134+137合計値)	検出限界値 (134+137合計値)	備考
47	4月19日	4月19日	タケノコ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	20	
48	4月20日	4月20日	カキナ	大間々	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
49	4月20日	4月25日	ニジマス	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	20	小中川支流
50	4月20日	4月20日	ホウレンソウ	大間々	塩原	NaI	不検出	25	不検出	25	
51	4月23日	4月23日	ウド	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
52	4月23日	4月23日	カキナ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	22	
53	4月24日	4月24日	ワラビ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
54	4月24日	4月20日	シイタケ	大間々	小平	Ge	不検出	10	130※	_	原木露地栽培
55	4月25日	4月24日	タケノコ	東町	神戸	NaI	不検出	25	16	_	
56	4月25日	4月24日	ワラビ	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	21	
57	4月25日	4月24日	タケノコ	大間々	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
58	4月25日	4月20日	ウド	大間々	上神梅	NaI	不検出	25	不検出	20	
59	4月25日	4月24日	ウド	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
60	4月26日	4月25日	タケノコ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	20	
61	4月27日	4月21日	サンショウ	大間々	桐原	NaI	不検出	25	23	_	
62	4月27日	平成23年7月	ジャガイモ	大間々	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
63	4月27日	4月27日	タケノコ	大間々	大間々	NaI	不検出	25	不検出	20	
64	5月2日	5月2日	サンショウ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
65	5月2日	5月2日	ワラビ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
66	5月2日	5月1日	シイタケ	東町	草木	Ge	不検出	10	144※	_	原木露地栽培
67	5月2日	5月1日	ゼンマイ	東町	小中	Ge	不検出	10	57※	_	
68	5月3日	5月1日	シイタケ	東町	小中	Ge	不検出	10	330※	_	原木露地栽培
69	5月3日	5月1日	シイタケ	東町	座間	Ge	不検出	10	73※	_	原木露地栽培
70	5月3日	5月1日	タケノコ	東町	座間	Ge	不検出	10	58※	_	
71	5月7日	5月5日	タケノコ	大間々	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
72	5月7日	5月7日	ブロッコリー	大間々	上神梅	NaI	不検出	25	不検出	20	
73	5月8日	平成23年8月	ブラックベリー	東町	荻原	NaI	不検出	25	不検出	20	

No.	測定日	採取日	品名	採取地区	採取大字	測定機器	ヨウ素131	検出限界値 (ヨウ素131)	セシウム (134+137合計値)	検出限界値 (134+137合計値)	備考
74	5月8日	5月8日	タケノコ	東町	花輪	NaI	不検出	25	30	_	
75	5月8日	5月8日	ワラビ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
76	5月8日	5月7日	タケノコ	東町	小中	NaI	不検出	25	14	_	
77	5月9日	5月8日	シイタケ	大間々	塩原	Ge	不検出	10	54※	_	原木露地栽培
78	5月9日	5月8日	カキナ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	21	
79	5月9日	5月8日	キャベツ	東町	小中	NaI	不検出	25	13	_	
80	5月9日	5月8日	タケノコ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	21	
81	5月9日	5月7日	タケノコ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	21	
82	5月9日	5月9日	タケノコ	大間々	浅原	NaI	不検出	25	不検出	20	
83	5月9日	5月9日	タケノコ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
84	5月10日	5月9日	タケノコ	東町	草木	Ge	不検出	10	94※	_	
85	5月10日	平成24年4月	干しシイタケ	東町	荻原	Ge	不検出	10	181※	_	原木露地(水戻し)
86	5月10日	5月9日	タラの芽	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	16	_	
87	5月10日	5月9日	フキ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	20	
88	5月21日	5月20日	サクランボ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	20	
89	5月22日	5月21日	タケノコ	東町	小中	NaI	不検出	25	31	_	
90	5月22日	5月22日	イチゴ	桐生市	相生町	NaI	不検出	25	不検出	20	
91	5月22日	5月22日	カブ	桐生市	相生町	NaI	不検出	25	不検出	20	
92	5月23日	5月2日	フキ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	20	
93	5月24日	5月23日	ルバーブ	大間々町	浅原	NaI	不検出	25	不検出	20	
94	5月24日	5月23日	お茶(茶葉)	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	46	_	
95	5月24日	5月23日	フキ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
96	5月24日	5月24日	サヤエンドウ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
97	5月30日	平成23年11月	サトイモ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
98	5月31日	5月30日	エンドウマメ	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
99	6月1日	6月1日	ニラ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	23	
100	6月1日	6月1日	タマネギ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	20	

No.	測定日	採取日	品名	採取地区	採取大字	測定機器	ヨウ素131	検出限界値 (ヨウ素131)	セシウム (134+137合計値)	検出限界値 (134+137合計値)	備考
101	6月4日	6月4日	梅	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	20	
102	6月4日	平成23年9月	ゴマ	大間々町	上神梅	NaI	不検出	25	不検出	20	
103	6月4日	平成23年10月	落花生	大間々町	上神梅	NaI	不検出	25	不検出	21	
104	6月4日	6月4日	梅	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	20	
105	6月4日	平成23年10月	白米	大間々町	下神梅	NaI	不検出	25	不検出	20	
106	6月5日	6月5日	ダイコン	大間々町	塩原	NaI	不検出	25	不検出	20	
107	6月6日	6月6日	キャベツ	大間々町	塩原	NaI	不検出	25	不検出	20	
108	6月6日	6月6日	キュウリ	大間々町	高津戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
109	6月7日	6月7日	ズッキーニ	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
110	6月7日	6月7日	フキ	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
111	6月11日	6月9日	カブ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
112	6月11日	6月11日	キュウリ	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	20	
113	6月12日	6月1日	鹿肉	東町	小夜戸	Ge	不検出	10	137※	_	
114	6月13日	6月13日	ジャガイモ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
115	6月15日	6月14日	タマネギ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
116	6月15日	6月14日	ズッキーニ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
117	6月19日	6月18日	梅	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
118	6月19日	6月18日	タケノコ	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	30	_	
119	6月21日	6月20日	ジャガイモ	大間々町	塩原	NaI	不検出	25	不検出	20	
120	6月21日	6月20日	タマネギ	大間々町	塩原	NaI	不検出	25	不検出	20	
121	6月26日	6月25日	タケノコ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	20	
122	6月26日	6月25日	タケノコ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	39	_	
123	6月26日	6月26日	梅	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
124	6月26日	6月26日	ジャガイモ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
125	6月27日	6月27日	ジャガイモ	笠懸町	阿左美	NaI	不検出	25	不検出	20	
126	6月28日	6月27日	ジャガイモ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
127	6月28日	6月26日	ブルーベリー	東町	荻原	NaI	不検出	25	不検出	20	

No.	測定日	採取日	品名	採取地区	採取大字	測定機器	ヨウ素131	検出限界値 (ヨウ素131)	セシウム (134+137合計値)	検出限界値 (134+137合計値)	備考
128	6月29日	6月28日	ジャガイモ	東町	神戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
129	6月29日	6月29日	梅	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	20	