

自家消費食品の放射性物質簡易測定結果 (測定年月日 平成24年10月分~12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	10月3日	10月3日	マイタケ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	野生キノコ
2	10月3日	6月10日	小麦	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
3	10月9日	10月9日	タマゴタケ	大間々町	高津戸	NaI	不検出	25	不検出	25	野生キノコ
4	10月9日	10月9日	ナラタケ	東町	小夜戸	Ge	不検出	10	86※	—	野生キノコ
5	10月10日	9月25日	もち米	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
6	10月10日	9月25日	うるち米	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
7	10月11日	10月11日	シイタケ	東町	小中	Ge	不検出	10	129※	—	原木露地
8	10月15日	10月15日	マイタケ	東町	座間	NaI	不検出	25	不検出	20	
9	10月15日	10月14日	クリタケ	東町	沢入	Ge	不検出	10	97※	—	
10	10月16日	10月14日	マイタケ	桐生市黒保根町上田沢		NaI	不検出	25	32	—	
11	10月16日	10月14日	ハタケシメジ	桐生市黒保根町上田沢		NaI	不検出	25	11	—	
12	10月17日	10月16日	マイタケ	桐生市黒保根町下田沢		NaI	不検出	25	15	—	
13	10月17日	10月17日	キウイ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
14	10月18日	10月16日	ナメコ	東町	座間	Ge	不検出	10	124※	—	
15	10月22日	10月21日	クリタケ	東町	小中	Ge	不検出	10	199※	—	
16	10月23日	10月21日	白米	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
17	10月23日	10月23日	柿	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
18	10月25日	10月22日	サツマイモ	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
19	10月25日	10月24日	柿	東町	小夜戸	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
20	10月29日	10月25日	ナラタケ	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	20	
21	10月29日	10月29日	ナメコ	東町	荻原	Ge	不検出	10	77※	-	
22	10月29日	10月28日	ナラタケ	大間々町	上神梅	NaI	不検出	25	49	-	
23	10月29日	10月29日	シイタケ	東町	花輪	NaI	不検出	25	18	-	
24	10月29日	10月29日	ナラタケ	東町	花輪	NaI	不検出	25	35	-	
25	10月31日	10月30日	ナメコ	東町	小夜戸	Ge	不検出	10	122※	-	
26	10月31日	10月30日	シイタケ	東町	小夜戸	Ge	不検出	10	50※	-	
27	10月31日	10月29日	シイタケ	大間々町	浅原	NaI	不検出	25	40	-	
28	10月31日	10月30日	ブロッコリー	笠懸町	久宮	NaI	不検出	25	不検出	20	
29	10月31日	10月28日	サツマイモ	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
30	10月31日	10月15日	キビ	東町	花輪	NaI	不検出	25	不検出	20	
31	11月1日	10月31日	ナラタケ	笠懸町	鹿	NaI	不検出	25	不検出	21	
32	11月2日	11月2日	ナメコ	大間々町	浅原	Ge	不検出	10	73※	-	
33	11月2日	11月2日	シイタケ	東町	神戸	NaI	不検出	25	18	-	
34	11月5日	11月5日	蜂屋柿	東町	沢入	NaI	不検出	25	不検出	20	
35	11月5日	11月4日	ハクサイ	笠懸町	久宮	NaI	不検出	25	不検出	20	
36	11月7日	11月6日	シイタケ	東町	小中	NaI	不検出	25	不検出	25	
37	11月8日	11月8日	マイタケ	大間々町	高津戸	NaI	不検出	25	不検出	20	
38	11月9日	11月4日	ゆず	大間々町	小平	NaI	不検出	25	不検出	20	
39	11月9日	11月7日	猪肉	東町	花輪	Ge	不検出	25	580※	-	ヨウ素はNaI測定器での検査結果
40	11月9日	11月7日	熊肉	東町	小夜戸	Ge	不検出	25	230※	-	ヨウ素はNaI測定器での検査結果
41	11月12日	11月12日	ヒラタケ	大間々町	長尾根	NaI	不検出	25	不検出	20	
42	11月12日	11月12日	猪肉	大間々町	長尾根	NaI	不検出	25	13	-	
43	11月13日	10月1日	白米	桐生市黒保根町		NaI	不検出	25	不検出	20	
44	11月14日	11月14日	キウイフルーツ	大間々町	桐原	NaI	不検出	25	不検出	20	
45	11月16日	11月15日	長人参	大間々町	大間々	NaI	不検出	25	不検出	23	

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
46	11月26日	11月24日	猪肉	大間々町	上神梅	NaI	不検出	25	不検出	20	
47	11月26日	11月23日	鶏卵	大間々町	長尾根	NaI	不検出	25	不検出	20	
48	11月27日	11月22日	猪肉	大間々町	浅原	NaI	不検出	25	不検出	20	
49	12月13日	12月11日	ゆず	東町	小夜戸	NaI	不検出	25	32	-	柚子の皮
50	12月27日	12月22日	鹿肉	東町	小夜戸	Ge	不検出	25	97※	-	ヨウ素はNaI測定器での検査結果