

自家消費農林水産物の放射性物質簡易測定の結果について

(測定年月日 平成28年10月1日～10月31日)

品名を50音順に並び替えております

(単位:ベクレル/kg)

No.	検査日	品名	地区名	セシウム134	セシウム137	測定施設	備考
1	10月6日	いちじく	南相馬市	ND	ND	山上公民館	
2	10月21日	イナゴ	坪田	ND	ND	八幡公民館	
3	10月21日	イナゴ	坪田	ND	ND	八幡公民館	
4	10月13日	イノハナご飯	今田	17.20	62.80	日立木公民館	
5	10月27日	柿	成田	ND	ND	柚木サポートセンター	
6	10月12日	柿	今田	ND	ND	八幡公民館	
7	10月28日	柿	成田	ND	ND	八幡公民館	
8	10月18日	柿	中村	ND	ND	飯豊公民館	
9	10月31日	柿	小野	ND	ND	相馬市役所	
10	10月17日	柿	浪江町	ND	9.00	相馬愛育園	
11	10月31日	柿	馬場野	ND	ND	相馬市役所	
12	10月31日	柿	北小泉	ND	ND	相馬市役所	
13	10月28日	柿	今田	ND	ND	大野公民館	
14	10月27日	柿	今田	ND	ND	柚木サポートセンター	
15	10月19日	カボチャ	中村	ND	ND	相馬市役所	
16	10月18日	キウイフルーツ	中村	ND	ND	相馬市役所	
17	10月27日	キウイフルーツ	成田	ND	ND	柚木サポートセンター	
18	10月3日	栗	玉野	11.00	ND	玉野出張所	
19	10月6日	栗	東玉野	13.00	ND	玉野出張所	
20	10月6日	栗	坪田	ND	ND	相馬市役所	
21	10月18日	栗	尾浜	ND	ND	相馬市役所	
22	10月31日	クレソン	小野	ND	ND	相馬市役所	
23	10月31日	クレソン	小野	ND	ND	相馬市役所	
24	10月31日	クレソン	小野	ND	ND	相馬市役所	
25	10月21日	こんにゃく芋	成田	ND	ND	八幡公民館	
26	10月14日	サツマイモ	坪田	ND	ND	八幡公民館	
27	10月3日	サツマイモ	中野	ND	ND	相馬愛育園	
28	10月18日	サツマイモ	中村	ND	ND	相馬市役所	
29	10月14日	里芋	坪田	ND	ND	八幡公民館	
30	10月27日	自然薯	日下石	ND	ND	相馬市役所	
31	10月27日	大根	東玉野	ND	ND	玉野出張所	
32	10月21日	ナス	成田	ND	ND	八幡公民館	
33	10月20日	ナツメ	中村	ND	ND	相馬市役所	
34	10月19日	ネギ	中村	ND	ND	相馬市役所	
35	10月25日	白菜	椎木	ND	ND	大野公民館	
36	10月27日	白菜	東玉野	ND	ND	玉野出張所	
37	10月18日	ハゼ	塚部	ND	ND	相馬市役所	
38	10月4日	ピーナツ付き味海苔	松川	ND	ND	相馬市役所	
39	10月17日	ヒラメ	相馬港	ND	ND	相馬市役所	
40	10月24日	干し柿	山上	ND	ND	相馬市役所	
41	10月26日	ミカン	和田	ND	ND	相馬市役所	
42	10月4日	みょうが	初野	ND	ND	大野公民館	
43	10月4日	みょうが	初野	ND	ND	大野公民館	
44	10月3日	みょうが	立谷	ND	ND	日立木公民館	

※ 備考欄の「参考」の記載は、摂取・出荷・収穫制限等の指示がある食品で、参考測定の結果です。井戸水等の飲料水については検出下限値が10Bq/kg以上であるため参考と記載しております。

自家消費農林水産物の放射性物質簡易測定の結果について

(測定年月日 平成28年10月1日～10月31日)

品名を50音順に並び替えております

(単位:ベクレル/kg)

No.	検査日	品名	地区名	セシウム134	セシウム137	測定施設	備考
45	10月3日	みょうが	赤木	ND	ND	相馬愛育園	
46	10月24日	柚子	坪田	ND	9.71	八幡公民館	
47	10月27日	柚子	細田	ND	ND	東部公民館	
48	10月31日	柚子	小野	ND	ND	相馬市役所	
49	10月31日	柚子	大坪	ND	ND	相馬市役所	

※ 備考欄の「参考」の記載は、摂取・出荷・収穫制限等の指示がある食品で、参考測定の結果です。井戸水等の飲料水については検出下限値が10Bq/kg以上であるため参考と記載しております。