

## 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29年1月1日～1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)

	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	1月23日	エゴマ	坪田	ND	ND	相馬市役所	
2	1月23日	エゴマ	坪田	ND	ND	相馬市役所	
3	1月19日	からし菜	新地町	ND	ND	相馬市役所	
4	1月16日	キウイフルーツ	磯部	ND	ND	相馬市役所	
5	1月11日	切り干し大根	大坪	ND	ND	相馬愛育園	
6	1月23日	玄米	柏崎	ND	ND	相馬市役所	
7	1月23日	玄米	柏崎	ND	ND	相馬市役所	
8	1月19日	シジミ	新地町	ND	ND	相馬市役所	
9	1月19日	セリ	新地町	ND	ND	相馬市役所	
10	1月10日	大根	中村	ND	ND	大野公民館	
11	1月4日	大根	今田	ND	ND	八幡公民館	
12	1月11日	大根	坪田	ND	ND	相馬市役所	
13	1月11日	大根	坪田	ND	ND	相馬市役所	
14	1月31日	蜂の巣	石上	ND	ND	相馬市役所	
15	1月19日	ふきのとう	新地町	ND	ND	相馬市役所	
16	1月13日	干し柿	坪田	ND	ND	八幡公民館	
17	1月24日	みかん	坪田	ND	ND	相馬愛育園	
18	1月19日	やまいも	南飯渕	ND	ND	相馬愛育園	
19	1月5日	柚子	柏崎	ND	47.70	飯豊公民館	
20	1月17日	柚子	山上	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。