

## 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8月1日～8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	8月15日	インゲン豆	北小泉	ND	ND	相馬市役所	
2	8月28日	オクラ	坪田	ND	ND	相馬市役所	
3	8月7日	カボチャ	中村	ND	ND	相馬市役所	
4	8月16日	カボチャ	坪田	ND	ND	相馬市役所	
5	8月21日	カボチャ	坪田	ND	ND	相馬愛育園	
6	8月15日	ゴーヤ	中村	ND	ND	相馬市役所	
7	8月2日	ししとう	中村	ND	ND	相馬市役所	
8	8月15日	ししとう	中村	ND	ND	相馬市役所	
9	8月2日	ジャガイモ	中村	ND	ND	相馬市役所	
10	8月15日	ジャガイモ	北小泉	ND	ND	相馬市役所	
11	8月2日	トマト	中村	ND	ND	相馬市役所	
12	8月4日	トマト	程田	ND	ND	相馬市役所	
13	8月7日	ブルーベリー	西山	ND	ND	相馬市役所	
14	8月8日	ブルーベリー	赤木	ND	ND	相馬市役所	
15	8月16日	ミニトマト	坪田	ND	ND	相馬市役所	
16	8月21日	鮎	南相馬市	34.00	ND	相馬市役所	
17	8月28日	枝豆	坪田	ND	ND	相馬市役所	
18	8月18日	みょうが	立谷	ND	ND	相馬市役所	
19	8月18日	みょうが	立谷	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。