

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30年12月1日～12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	12月20日	青ばた大豆	山上	ND	ND	相馬市役所	
2	12月17日	アワビ	南相馬市	ND	ND	相馬市役所	
3	12月14日	玄米	坪田	ND	ND	八幡公民館	
4	12月7日	野葡萄の実	郡山市	ND	10.70	八幡公民館	
5	12月18日	ブロッコリー	立谷	ND	ND	相馬市役所	
6	12月20日	干し柿	山上	ND	ND	相馬市役所	
7	12月27日	干し柿	国見町	ND	ND	相馬市役所	
8	12月7日	干し柿	伊達市	ND	ND	相馬市役所	
9	12月18日	みかん	立谷	ND	ND	相馬市役所	
10	12月11日	柚子	玉野	ND	ND	相馬市役所	
11	12月13日	柚子	東玉野	ND	ND	相馬市役所	
12	12月18日	柚子	立谷	ND	ND	相馬市役所	
13	12月20日	柚子	赤木	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。