

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2月1日～2月29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	2月16日	梅干し(27年度産)	新沼	ND	ND	相馬市役所	
2	2月23日	切干大根	大坪	ND	ND	相馬市役所	
3	2月29日	キンカン・柚子	中村	ND	ND	相馬市役所	
4	2月5日	クロイソ	原釜沖	ND	ND	相馬市役所	
5	2月9日	昆布	岩子	ND	ND	相馬市役所	
6	2月26日	大根	今田	ND	ND	山上公民館	
7	2月4日	大豆	大坪	ND	ND	相馬市役所	
8	2月26日	沢庵(糠漬け)	今田	ND	ND	八幡公民館	
9	2月22日	長ネギ	今田	ND	ND	八幡公民館	
10	2月2日	白菜	程田	ND	ND	飯豊公民館	
11	2月8日	白菜	今田	ND	ND	飯豊公民館	
12	2月8日	白菜	今田	ND	ND	八幡公民館	
13	2月25日	白菜	今田	ND	ND	山上公民館	
14	2月15日	ビタミン菜	今田	ND	ND	山上公民館	
15	2月29日	干し大根	中村	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。