

食品の放射能濃度測定結果

(平成27年4月1日～平成27年4月30日 測定分)

※桑折町内を生産地とするものみ抜粋 (単位: 件)

地区	検体名	測定数	検出せず ※1	検出せず以上 20Bq未満	20Bq以上 50Bq未満	50Bq以上 70Bq未満	70Bq以上 100Bq未満	100Bq以上 150Bq未満	150Bq以上 200Bq未満	200Bq以上 300Bq未満	300Bq以上 400Bq未満	400Bq以上 500Bq未満	500Bq以上
桑折地区	うこぎ	2				1	1						
	かぶれ菜	1	1										
	蓬立ち	2	2										
	大根	1	1										
	たけのこ	4	3		1								
	タラの芽	2	1									1	
	長ネギ	1	1										
	わらび	2				1	1						
陸合地区	猪肉	2								2			
	うこぎ	3	3										
	うど	1	1										
	米(白米)平成26年度	1	1										
	梅干(平成23年度)	1						1					
	梅干(平成26年度)	1	1										
	かぶれ菜	2	2										
	からし菜	2	2										
	蓬立ち	2	2										
	豚の肉	1								1			
	クレソン	1	1										
	しその塩漬	2		1				1					
	大根	1	1										
	たけのこ	11	9			1				1			
	タラの芽	6		1	1	1	2					1	
	ニラ	2	2										
	ほうれん草	1	1										
ニっ葉	2	2											
ヨモギ	1	1											
わらび	9	4	3	2									
伊達崎地区	アスパラガス	1	1										
	梅酒(梅入り)	1	1										
	うるい	1	1										
	かぶれ菜	1	1										
	からし菜	1	1										
	行者ニンニク	1	1										
	蓬立ち	1	1										
	里芋	2	2										
	大豆	1	1										
	たけのこ	6	2	2	2								
	タラの芽	3	2			1							
	ニラ	1	1										
	長ネギ	1	1										
	ふき	4	4										
	ほうれん草	1	1										
	ヨモギ	1	1										
	半田地区	うこぎ	2	2									
うど		3	3										
かぶれ菜		1	1										
行者ニンニク		1	1										
切り干し大根		1	1										
蓬立ち		2	2										
クレソン		1	1										
ごこみ		10		1	5	1	2	1					
ごしあぶら		3											3
きやえんどう		1	1										
しいたけ		3											3
たけのこ		11	1	2	4	2	2						
タラの芽		11	3		3		2	1	2				
ニラ		2	2										
長ネギ		1	1										
ふき		7	6		1								
ほうれん草		1	1										
ワサビ菜	1			1									
わらび	16	1	6	6	1	1	1						
総件数	172	91	16	26	9	13	3	2	4	0	2	6	