

平成26年度放射性物質検査結果(簡易測定)

単位: Bq(ベクレル)

採取日	測定日	No	品目	栽培状況	地域区分	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計	備考
5月2日	5月2日	1	キャベツ	露地	北東部	検出せず (<9.2)	検出せず (<8.6)	検出せず	
5月12日	5月13日	2	キャベツ	露地	中部	検出せず (<9.9)	検出せず (<9.2)	検出せず	
5月16日	5月16日	3	ソラマメ	露地	中部	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.1)	検出せず	
5月26日	5月26日	4	ウメ	露地	北西部	検出せず (<8.9)	検出せず (<8.3)	検出せず	
6月10日	6月11日	5	ジャガイモ	露地	北西部	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.6)	検出せず	
6月10日	6月11日	6	ジャガイモ	露地	中部	検出せず (<7.8)	検出せず (<7.3)	検出せず	
6月10日	6月11日	7	エダマメ	露地	中部	検出せず (<8.6)	検出せず (<8.0)	検出せず	
7月2日	7月2日	8	エダマメ	露地	北西部	検出せず (<8.6)	検出せず (<8.6)	検出せず	
8月25日	8月25日	9	ペカナ	露地	中部	検出せず (<7.8)	検出せず (<7.4)	検出せず	
8月27日	8月27日	10	梨(豊水)	露地	北東部	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.5)	検出せず	
9月9日	9月9日	11	サツマイモ	露地	北東部	検出せず (<7.4)	検出せず (<6.9)	検出せず	
9月26日	9月26日	12	サツマイモ	露地	中部	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.4)	検出せず	
9月26日	9月26日	13	サツマイモ	露地	中部	検出せず (<10.1)	検出せず (<9.5)	検出せず	
10月15日	10月16日	14	サツマイモ	露地	北西部	検出せず (<8.9)	検出せず (<8.3)	検出せず	
10月22日	10月23日	15	ホウレンソウ	露地	中部	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.8)	検出せず	
10月22日	10月23日	16	コマツナ	露地	中部	検出せず (<8.6)	検出せず (<8.0)	検出せず	
11月19日	11月19日	17	ネギ	露地	北西部	検出せず (<8.0)	検出せず (<7.5)	検出せず	
11月19日	11月19日	18	ネギ	露地	中部	検出せず (<8.6)	検出せず (<8.0)	検出せず	
12月1日	12月1日	19	イチゴ	施設	北西部	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.7)	検出せず	
12月17日	12月17日	20	ネギ	露地	中部	検出せず (<9.1)	検出せず (<8.4)	検出せず	
3月27日	3月27日	21	トマト	ハウス	北東部	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.7)	検出せず	