

食品放射能測定報告書

※平成23年11月24日から、それまで「ND」としていた表記を「検出されず」と変更しました。
また、ヨウ素131は半減期が短くほとんど検出されていないため、項目を削除致しました。

	検査日	採取場所	試料の種類	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	備考
1	2011/11/28	川俣町小島	玄米	4.88	9.52	※測定依頼試料
2		川俣町	白米	5.43	6.79	※測定依頼試料
3		福島市笹木野	白米	7.15	9.65	※測定依頼試料
4		福島市松川町	白米	検出されず	検出されず	※測定依頼試料
5		須賀川	ナガイモ	検出されず	検出されず	
6		梁川	ナガイモ	検出されず	検出されず	
7			ダイコン	検出されず	検出されず	
8		岩代	ニンジン	検出されず	検出されず	
9		東和	ブロッコリー	検出されず	検出されず	
10		梁川	ブロッコリー	検出されず	検出されず	
11			ブロッコリー	検出されず	検出されず	
12		東和	ナバナ	検出されず	検出されず	
13		梁川	ナバナ	検出されず	検出されず	
14		須賀川	ハクサイ	検出されず	検出されず	
15		伊達町	ハクサイ	検出されず	検出されず	
16		東和	ミズナ	7.07	8.84	
17			ネギ	検出されず	検出されず	
18		岩代	ネギ	検出されず	検出されず	
19		東和	シュンギク	4.85	6.06	
20			サンゴカリフラワー	6.62	8.27	
21			カリフラワー	検出されず	検出されず	
22		岩代	カボチャ	7.90	9.86	
23		月館	ターサイ	5.78	7.22	
24		梁川	柿	21.45	25.76	
25			キャベツ	検出されず	検出されず	

※測定限界 10Bq/kg 以下(試料が無い状態で1000秒測定したときの計算値)

※測定依頼試料=測定を依頼された試料であり、店舗での販売はしていない試料です。

※魚類は漁獲された海域にて表示しています。

※参考:食品衛生法の規定に基づく暫定基準値

放射性セシウム134と137の合計 : 飲料水、牛乳、乳製品 200Bq/kg

: 肉や野菜その他の食品 500Bq/kg