

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	2011/12/1	福島市大笹生	玄米	16.09	15.56	※測定依頼試料
2		天栄村	玄米	検出されず	検出されず	※測定依頼試料
3		玉川村	玄米	検出されず	検出されず	※測定依頼試料
4		梁川町	もち玄米	22.05	28.89	※測定依頼試料
5		二本松	アピオス	検出されず	9.97	
6		梁川町	ハクサイ	検出されず	検出されず	
7		福島市	ハクサイ	検出されず	検出されず	
8		二本松	ハクサイ	検出されず	検出されず	
9		梁川町	ハクサイ	検出されず	検出されず	
10		月館	ナバナ	検出されず	検出されず	
11		二本松	ダイコン	検出されず	検出されず	
12			ダイコン	検出されず	検出されず	
13		月館	ジャガイモ	検出されず	検出されず	
14			ナガイモ	検出されず	検出されず	
15		岩代	ホウレンソウ	検出されず	検出されず	
16		伊達町	ホウレンソウ	検出されず	検出されず	
17		福島市冲高	リンゴ	31.63	28.62	
18		梁川町	ニンジン	検出されず	検出されず	
19		岩代	サツマイモ	検出されず	検出されず	
20		福島市	ブロッコリー	検出されず	検出されず	
21			キャベツ	検出されず	検出されず	
22		北海道・青森 県沖太平洋	マタラ	検出されず	検出されず	青森県太平洋沖から北海道太平洋沖でとれた魚
23		北海道・青森 県沖太平洋	スケソウタラ シラコ	検出されず	検出されず	青森県太平洋沖から北海道太平洋沖でとれた魚
24		三陸北部沖	解凍サンマ	検出されず	検出されず	岩手県の沖でとれた魚

※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