

# 二本松市災害対策本部情報 (第84号・平成26年11月25日発行)

## 自家消費農産物の放射性物質測定結果(市独自の測定結果)

市放射性物質測定センターおよび各支所・住民センターで測定した作物のうち、特に検査数の多かった5種類の作物について、その測定結果をお知らせします。この測定結果は、放射性物質を市独自に測定した数値であり、出荷あるいは販売等の目安となる数値ではありませんのでご注意ください。

(測定年月日：平成26年10月1日～10月31日・単位：Bq/kg)

品名	測定件数	不検出数	検出数	基準値超数 (100Bq/kg)	セシウム(134+137の合計値)	
					最小値	最大値
柿	231件	221件	10件	0件	11.00	36.23
大根	90件	90件	0件	0件	不検出	
白菜	77件	77件	0件	0件	不検出	
サトイモ	57件	55件	2件	0件	14.42	15.22
サツマイモ	42件	42件	0件	0件	不検出	

※平成24年4月1日より、食品中の放射性物質の新たな基準値(100Bq/kg)が設けられたため、セシウムの合計値(セシウム134+セシウム137)のみの公表となっています。

※本庁・放射性物質測定センターでの測定においても測定物毎の検出限界値をお知らせできるようになりました。

検出限界値は、測定物の重量や密度により測定物毎に異なります。検出限界値未満のものを不検出としています。

※自家消費農産物の放射性物質測定を希望される方は、市放射性物質測定センターまたは各支所・住民センターへ電話または窓口にてご予約ください。

◎問い合わせ…市放射性物質測定センター ☎0243-55-5160

## 市内23カ所の環境放射線量測定値

測定地点	H26	H25	H24	H23
	11月19日			
二本松市役所	0.23	0.32	0.47	0.76
二本松住民センター	0.17	0.29	0.41	0.84
塩沢住民センター	0.12	0.30	0.34	0.57
岳下住民センター	0.24	0.28	0.37	0.74
杉田住民センター	0.27	0.35	0.43	0.75
石井住民センター	0.14	0.64	0.77	1.22
大平住民センター	0.32	0.49	0.60	1.08
あだたら体育館	0.10	0.29	0.30	0.20
安達支所	0.16	0.22	0.30	0.49
渋川住民センター	0.32	0.39	0.50	0.41
上川崎住民センター	0.34	0.40	0.53	0.66
下川崎住民センター	0.34	0.46	0.57	0.83
岩代支所	0.21	0.40	0.50	0.96
新殿住民センター	0.20	0.22	0.30	0.64
旭住民センター	0.18	0.23	0.30	0.52
田沢集会所	0.17	0.20	0.24	0.41
田沢(曲山集会所)	0.27	0.29	0.39	0.79
初森(初森老人憩いの家)	0.20	0.25	0.34	1.00
東和支所	0.23	0.33	0.38	0.69
木幡住民センター	0.16	0.23	0.37	0.85
太田住民センター	0.16	0.25	0.31	1.04
戸沢住民センター	0.24	0.28	0.41	0.98
戸沢(熊野谷集会所)	0.47	0.53	0.68	0.90

※平成23年は、市独自の測定地点・測定方法による測定値です(詳しくは、市ウェブサイトをご覧ください)。平成24年5月1日以降は、文部科学省が設置したモニタリングポストによる測定値です。

## 非破壊式放射能測定装置による測定を始めました

自家消費農産物等を細かく刻まずに放射性物質簡易測定ができる「非破壊式放射能測定装置」での測定を始めました。測定には申し込みが必要です。

### 測定の対象

自家消費農産物等(出荷、販売等を目的としない農産物等)

**予約受付** 月曜日～金曜日 8:30～17:15

(祝日および12月29日～1月3日を除く)

**測定日時** 予約受付日の9:30～16:00

### 予約方法

電話による受付および窓口での直接受付(事前予約制、1回につき2品まで予約できます。)

### 受付場所

- ・放射性物質測定センター  
(市役所地下1階) ☎(55)5160
- ・安達支所 ☎(23)1225
- ・岩代支所 ☎(65)2816
- ・東和支所 ☎(66)2526

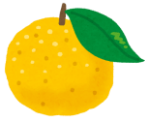
### その他

- ・幅30cm、奥行30cm、高さ20cmの大きさまで測定できます。
- ・700gから3kgの重さまで測定できます。
- ・約5分で測定が可能です。
- ・測定結果および検出限界値はセシウム137とセシウム134の合計値です。

◎問い合わせ…放射能測定除染課測定係 ☎0243-22-1580

## 二本松市産ユズ 収穫自粛が解除されました

区域当たり3カ所以上、直近1カ月以内の緊急環境放射線モニタリング検査を実施し、基準値を下回っていることを確認することができたことから、二本松市産ユズの収穫自粛要請が解除となりましたので、お知らせします。



◎問い合わせ…  
農政課農産振興係 ☎0243-55-5117

## 福島県農林水産物 モニタリング検査結果

県が公表したモニタリング検査結果のうち、直近の本市農産物についてお知らせします。  
(単位:Bq/kg)

公表日	品目	セシウム134	セシウム137
10/17	サツマイモ	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.9)
10/17	ニンジン	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.1)
10/17	ハクサイ	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.0)
10/17	菌床なめこ(施設)	検出せず(<13)	14.3
10/17	牛肉	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.6)
10/22	ヤマメ(養殖)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.4)
10/22	牛肉	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.7)
10/23	ギンナン	検出せず(<8.8)	7.38
10/23	牛肉	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.0)
10/23	豚肉	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)
10/24	牛肉	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.9)
10/28	ギンナン	4.86	7.47
10/29	牛肉	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.3)
10/31	キウイフルーツ	検出せず(<3.8)	5.39
11/6	ユズ	6.43	26.8
11/6	リンゴ	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.3)
11/6	ハクサイ	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.0)
11/6	ブロッコリー	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.4)
11/6	牛肉	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.1)
11/7	リンゴ	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.0)
11/7	牛肉	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.6)
11/7	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.4)	8.2
11/7	牛肉	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)

※測定は、厚生労働省が定めた機器(ゲルマニウム半導体検出器)で行っています。

※(<)の表記は、測定の結果、検出されなかったものについて、測定機器が検出できる最小の値(検出下限値)を表しています。また、同じ品目を市内数箇所モニタリングしている品目については、代表的なものを掲載しています。

※詳細および最新情報は、「ふくしま新発売」のホームページ(<http://www.new-fukushima.jp/>)でご覧いただけます。

◎問い合わせ…福島県農産物流通課  
☎024-521-7371

※市内の放射線量に関する最新の情報(リアルタイム線量)は、随時市ウェブサイトを確認いただけます。



左のQRコードから携帯サイトへアクセスできます。  
※機種によってはアクセスできないこともあります。

■災害全般に関する問合せ・相談窓口/災害対策本部総務係(生活環境課) ☎0243-55-5102  
■放射能に関する問合せ・相談窓口/放射能測定除染課 ☎0243-22-1580  
■編集と発行/災害対策本部広報班(秘書広報課) ☎0243-55-5096  
〒964-8601 福島県二本松市金色403番地1 市ウェブサイト <http://www.city.nihonmatsu.lg.jp/>

## 東京電力に対する賠償請求をあきらめていませんか？

福島県弁護士会原子力発電所事故被害者救済支援センターでは、被害者の東京電力に対する損害賠償の相談に応じます。



事故後、妻と子どもが県外に避難し、妻と子どもは県外でアパートを借りています。私は月に2度程、妻と子どもに会いに行っています。何も賠償はないのでしょうか？



自宅を自主除染しました。高圧洗浄機を新たに買いました。屋根瓦と庭のウッドデッキを取り替えました。この費用は請求できませんよね？

相談してみたい方、分からないことがある方は、弁護士に無料で相談できます。

震災・原発無料電話相談 ☎024-534-1211 (福島) 14:00~16:00

すぐに弁護士に依頼したい方は弁護士を紹介します。

原子力発電所事故被害者救済支援センター  
☎024-533-7770 10:00~15:00

◎問い合わせ…福島県弁護士会原子力発電所事故被害者救済支援センター  
☎024-533-7770  
<http://www.f-bengoshikai.com/disaster/466.html>

## 内部被ばく量測定(ホールボティカウンター)案内

定期的に測定し健康管理に役立てましょう。

対象	案内
全地区の4歳~23歳 (平成3年4月2日~平成23年4月1日生)	通知済み
若宮, 松岡, 本町, 金色, 亀谷, 竹田, 根崎, 郭内, 石井, 大平, 下川崎, 上川崎, 渋川, 小浜, 杉田, 針道, 戸沢地区の24歳以上 (平成3年4月1日生以前の方)	
成田地区の24歳以上 (平成3年4月1日生以前の方)	11月下旬

予約先: 放射線被ばく測定センター ☎0243-24-8110  
※毎週木曜日および12月7日(日), 13日(土), 21日(日), 23(火), 27(土), 12月29日(月)~1月4日(日)が休みです。

◎問い合わせ…健康増進課保健係 ☎0243-55-5110

## 飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果

上水道・簡易水道では週に1回の放射性物質モニタリング検査を行っています。平成23年4月24日から平成26年11月12日採水分までの検査結果において、放射性物質は未検出(検出限界値以下)でした。

※平成24年2月6日より、ゲルマニウム半導体検出器の検出限界値が5Bqから概ね1Bqに精度向上しています。

◎問い合わせ…水道課水道業務係 ☎0243-55-5137