

二本松市災害対策本部情報 (第80号・平成26年7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6月1日～6月30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
梅	192件	177件	15件	0件	11.25	54.10
キュウリ	103件	103件	0件	0件	不検出	
タマネギ	88件	88件	0件	0件	不検出	
タケノコ	67件	20件	47件	5件	15.10	221.20
ジャガイモ	51件	46件	5件	0件	10.19	25.50

※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。

※基準値を超えたタケノコ5件は、自家消費用であり流通していません。なお、二本松市産のタケノコは出荷が制限されています。

※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

平成24年5月1日より文部科学省が設置したモニタリングポスト、リアルタイム線量計の値を使用しています。

地点	平成26年					平成25年
	7/22 12:00	7/21 12:00	7/20 12:00	7/19 12:00	7/18 12:00	7/18 測定値
二本松市役所	0.27	0.26	0.25	0.27	0.28	0.36
二本松住民センター※1	0.17	0.18	0.17	0.18	0.19	0.34
塩沢住民センター	0.13	0.13	0.13	0.14	0.14	0.32
岳下住民センター	0.25	0.24	0.24	0.24	0.24	0.30
杉田住民センター	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.37
石井住民センター	0.15	0.14	0.15	0.15	0.15	0.65
大平住民センター	0.36	0.34	0.32	0.33	0.33	0.55
岳温泉一丁目地内※2	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.26
安達支所	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.25
渋川住民センター	0.34	0.33	0.34	0.34	0.33	0.43
上川崎住民センター	0.35	0.36	0.34	0.37	0.35	0.41
下川崎住民センター	0.39	0.37	0.35	0.36	0.38	0.50
岩代支所	0.34	0.33	0.32	0.33	0.33	0.43
新殿住民センター	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.25
旭住民センター	0.20	0.19	0.19	0.19	0.19	0.25
田沢集会所	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.22
田沢(曲山集会所)	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.34
初森(初森老人憩いの家)	0.22	0.22	0.21	0.21	0.22	0.27
東和支所	0.25	0.24	0.24	0.24	0.24	0.34
木幡住民センター	0.25	0.24	0.24	0.25	0.25	0.27
太田住民センター	0.22	0.22	0.21	0.22	0.21	0.28
戸沢住民センター	0.26	0.26	0.26	0.25	0.26	0.34
戸沢(熊野谷集会所)	0.48	0.46	0.47	0.47	0.46	0.57

※印は、以下の施設で測定された数値です。

※1 二本松児童センター ※2 あだたら体育館

県民健康調査「妊産婦に関する調査」にご協力をお願いします

平成23年度から県内の妊産婦の方へ「妊産婦に関する調査」を行っています。妊産婦の不安軽減と、より良い産科医療および母子支援に生かすための調査です。

調査時期 平成26年秋予定

対象者

- ①平成25年8月1日～平成26年7月31日に県内の市町村から母子健康手帳の交付を受けた方
- ②上記期間に県外で母子健康手帳の交付を受けた方で、福島県で里帰り出産された方

◎問い合わせ…

福島県立医科大学放射線医学県民健康センター
妊産婦専用ダイヤル ☎024-549-5180

-復興支援事業-みちのくから、つながろう 未来(あした)への道1,000km縦断ルー

被災地と全国との新たな絆をつくることを目的に、青森から東京までのおよそ1,000kmの道のりを、全国の市民ランナーが、8月2日(土曜日)に二本松市内を通過します。あたたかいご声援をお願いします。

～市内中継所～

福島市(松陵中学校)→県道→安達支所前
(11:36頃)→県道→市民交流センター前
(12:17頃)→国道4号線→大玉村

市民交流センター前では、菊松くんも応援します!!

◎問い合わせ…

生涯学習課生涯学習・スポーツ係
☎0243-55-5156

緊急情報メール配信サービスを開始

市では、災害情報を迅速に伝えるため、緊急情報メール配信サービスを開始しました。希望される方は、市ウェブサイトからメールアドレスの登録をしてください。もしもの時の備えとしてぜひご活用ください。

次のような災害などが発生した場合、緊急情報メールを配信します。

- 災害情報…河川氾濫、避難所開設情報など
- 環境情報…光化学スモッグやクマ出没情報など
- 生活情報…道路（通行止め）・断水情報など
- 防犯情報…不審者情報など

◎問い合わせ…秘書広報課秘書広報係 ☎0243-55-5096

放射線積算線量計の回収について

バッジ式線量計の測定調査が7月15日(火)で終了しています。まだお手元にある方は、「バッジ式線量計」「同意書・行動調査票」を下記のとおり返却してください。測定していない方も必ずご返却ください。

■市立保育所・幼稚園、小中学生…保育所通所中の方は保育所へ、夏休み期間の児童・生徒の方は各保健センターまたは、各支所・各住民センターまでご提出ください。

■上記以外の対象の方…返信用封筒に入れ、健康増進課まで返送（郵送）してください。

◎問い合わせ…健康増進課予防係☎0243-55-5109

内部被ばく量測定(ホールボディカウンター)案内

2 巡目の測定を実施しています。

対 象	案内時期
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
石井地区24歳以上（平成3年4月1日生以前の方）	通知済み
大平地区24歳以上（平成3年4月1日生以前の方）	7月下旬

※24歳以上の対象地区については、累積線量の状況を参考に随時ご案内します。

※今年度ご案内した方で、まだ測定を受けていない方でも予約ができます。

予約先：放射線被ばく測定センター☎0243-24-8110（定休日：木曜日および土日以外の祝日）

◎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7月16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

※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/>

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
6/11	牛肉	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.6)
6/12	はちみつ	検出せず(<6.3)	6.07
6/12	オウトウ(サクランポ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.3)
6/12	ウメ	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.1)
6/12	ナス	検出せず(<8.1)	検出せず(<5.7)
6/13	牛肉	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.8)
6/17	オウトウ(サクランポ)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.2)
6/18	牛肉	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.6)
6/19	ナス	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.2)
6/19	牛肉	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.7)
6/24	コマツナ	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.5)
6/24	タマネギ	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.3)
6/24	キャベツ	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.3)
6/25	牛肉	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)
6/26	ブルーベリー	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.2)
6/27	ダイコン	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.3)
6/27	タマネギ	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.4)
6/27	コマツナ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)
6/27	キャベツ	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.0)
6/27	ナス	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.6)
6/27	ミニトマト(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.2)
6/28	牛肉	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.5)
7/2	ヤマメ(養殖)	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)
7/2	牛肉	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.9)
7/3	スモモ(プラム)	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.7)
7/4	ブルーベリー	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.6)
7/4	ツルムラサキ(施設)	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.3)
7/4	トマト(施設)	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.5)
7/4	牛肉	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.7)
7/9	牛肉	検出せず(<11)	検出せず(<7.6)
7/10	牛肉	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.1)
7/11	サヤインゲン	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.9)

※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