

二本松市災害対策本部情報 (第79号・平成26年6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5月1日～5月30日・単位：Bq/kg)

品名	測定件数	不検出数	検出数	基準値超過 (100Bq/kg)	セシウム(134+137の合計値)	
					最小値	最大値
タケノコ	501件	158件	343件	44件	10.18	445.00
ワラビ	126件	98件	28件	6件	16.67	935.00
フキ	98件	85件	13件	0件	14.05	93.00
サヤエンドウ	37件	35件	2件	0件	14.75	32.00
ウド	32件	27件	5件	2件	20.00	153.20

※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44件、ワラビ6件、ウド2件は、自家消費であり流通していません。なお、二本松市産のタケノコ、ワラビ(野生のものに限る)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
	6/20 12:00	6/19 12:00	6/18 12:00	6/17 12:00	6/16 12:00	6/16 測定値
二本松市役所	0.27	0.23	0.26	0.23	0.24	0.37
二本松住民センター※1	0.17	0.18	0.18	0.18	0.18	0.37
塩沢住民センター	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14	0.32
岳下住民センター	0.26	0.24	0.24	0.24	0.26	0.26
杉田住民センター	0.30	0.29	0.30	0.30	0.31	0.38
石井住民センター	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.71
大平住民センター	0.36	0.33	0.35	0.35	0.34	0.50
岳温泉一丁目地内※2	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26	0.28
安達支所	0.19	0.20	0.20	0.20	0.19	0.27
渋川住民センター	0.34	0.34	0.35	0.36	0.34	0.43
上川崎住民センター	0.38	0.35	0.36	0.38	0.37	0.46
下川崎住民センター	0.38	0.36	0.38	0.40	0.40	0.51
岩代支所	0.34	0.35	0.34	0.34	0.35	0.44
新殿住民センター	0.23	0.24	0.24	0.23	0.24	0.26
旭住民センター	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.24
田沢集会所	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.21
田沢(曲山集会所)	0.25	0.28	0.26	0.27	0.28	0.36
初森(初森老人憩いの家)	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.28
東和支所	0.26	0.26	0.25	0.25	0.26	0.35
木幡住民センター	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	0.27
太田住民センター	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	0.27
戸沢住民センター	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	0.37
戸沢(熊野谷集会所)	0.49	0.46	0.48	0.50	0.50	0.60

※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

緊急情報メール配信サービス 7月1日から開始します

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す。希望される方は、市ウェブサイトからメールアドレスを登録してください。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(除雪通行止め)・断水情報など
- 防犯情報…不審者情報など



1 市ウェブサイトからメールアドレスを登録



2 災害発生!



3 市で状況確認登録者にメール送信

二本松市緊急情報メール
発生日時：平成*年*月*日*時*分
発生場所：**地内
種類：災害情報
詳しくは、二本松市ウェブサイトをご確認ください。

4 緊急情報メール受信

◎問い合わせ…秘書広報課秘書広報係 ☎0243-55-5096

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
5/17	牛肉	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)
5/21	牛肉	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.6)
5/22	サヤエンドウ	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.4)
5/22	アスパラガス	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.6)
5/22	キュウリ(施設)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)
5/22	牛肉	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.3)
5/27	ウメ	検出せず(<3.9)	5.3
5/27	サヤエンドウ	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.7)
5/28	牛肉	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)
5/29	スナップエンドウ	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.7)
6/3	ウメ	検出せず(<5.0)	13.1
6/4	ヤマメ(養殖)	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)
6/5	スナップエンドウ	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.3)
6/5	牛肉	検出せず(<8.9)	12.8
6/7	牛肉	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.5)

※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で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

放射線積算量調査測定期間の終了・回収について

バッジ式線量計の測定調査が7月15日(火)で終了します。終了後は、「バッジ式線量計」「同意書・行動調査票」を下記のとおり提出または返送ください。

■市立保育所・幼稚園、小中学生

各所属へ7月18日(金)までに封筒に入れ提出

■上記以外の対象の方

7月23日(水)【必着】までに返信用封筒に入れ、健康増進課まで返送(郵送)

◎問い合わせ…健康増進課予防係☎0243-55-5109

応急仮設住宅入居期間の再延長について

現在市内には11カ所の応急仮設住宅があり、浪江町から避難している約1,600の方が入居されています。県は、平成27年3月31日までとしている応急仮設住宅の提供期間を更に1年延長し、平成28年3月31日までとすることを決定しました。地域の皆さまには引き続きご理解とご協力をお願いします。

◎問い合わせ…建築住宅課住宅係☎0243-55-5133

山菜・タケノコの採取・出荷等について

下記の二本松市産の山菜・タケノコ・野生キノコは、6月9日現在出荷制限となっています。自主検査による測定結果が100Bq/kg以下であっても、出荷・販売はできません。

- ★クサソテツ(コゴミ) ★ゼンマイ ★コシアブラ
- ★タラノメ(野生のものに限る) ★野生キノコ
- ★ワラビ(野生のものに限る)
- ★タケノコ(孟宗竹、淡竹、真竹)

◎問い合わせ…

福島県北農林事務所森林林業部林業課
☎024-535-0323 Fax024-536-9590
二本松市役所産業部農林課
☎0243-55-5118 Fax0243-22-8533



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6月11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

内部被ばく量測定(ホールボトムカウンター)案内

今年度は、4歳以上22歳以下の方を優先に2巡目の測定を行います。

対象(26年度中に以下の年齢に達する方)	案内時期
4歳~18歳(平成8年4月2日~平成23年4月1日生)	通知済み
19歳~22歳(平成4年4月2日~平成8年4月1日生)	7月

※その後の案内時期については、測定状況をみながら随時ご案内します。

■まだ測定を受けていない方へ

昨年度ご案内した方でまだ測定を受けていない方は、今年度でも測定可能ですのでぜひご予約ください。

予約先:放射線被ばく測定センター☎0243-24-8110(定休日:木曜日)

■内部被ばく量測定状況

平成23年11月から平成26年3月末までに計18,517人が測定し、2.3%の方に検出下限値以上の放射性物質(セシウム)が認められましたが、現在までの最大預託実効線量は0.37mSVであり、国が目標としている1mSV未満でした。

◎問い合わせ…健康増進課保健係☎0243-55-5110

※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/>