

二本松市災害対策本部情報 (第40号・H24.9.25 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24年9月3日～9月7日・単位：Bq/kg)

品名	測定件数	未検出数	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
カボチャ	16件	14件	2件	0件	12.20	40.62
ジャガイモ	10件	10件	0件	0件		
ブルーベリー	9件	2件	7件	0件	16.90	35.10
ニンジン	6件	6件	0件	0件		
ブドウ	6件	6件	0件	0件		

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)のみの公表となります。

本庁の測定器の検出限界値は10Bq/kgです。支所・住民センター測定分に関しては、測定物によって検出限界値が異なります。

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・各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。

単位：μSv/h(マイクロシーベルト/時間)

地点	9月20日	9月19日	9月18日	9月17日	9月16日	9月15日
	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
二本松市役所	0.48	0.46	0.43	0.49	0.48	0.46
二本松住民センター 1	0.49	0.47	0.49	0.49	0.47	0.49
塩沢住民センター	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39	0.38
岳下住民センター	0.39	0.37	0.39	0.36	0.34	0.40
杉田住民センター	0.47	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48
石井住民センター	0.82	0.83	0.85	0.84	0.84	0.85
大平住民センター	0.68	0.67	0.70	0.67	0.66	0.68
岳温泉一丁目地内 2	0.30	0.28	0.30	0.30	0.31	0.31
安達支所	0.32	0.32	0.32	0.34	0.32	0.34
渋川住民センター	0.54	0.56	0.58	0.56	0.56	0.55
上川崎住民センター	0.53	0.57	0.57	0.58	0.58	0.57
下川崎住民センター	0.68	0.69	0.70	0.68	0.69	0.67
岩代支所	0.54	0.54	0.56	0.55	0.55	0.55
新殿住民センター	0.26	0.26	0.26	0.27	0.24	0.27
旭住民センター	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
田沢集会所	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26
田沢(曲山集会所)	0.44	0.46	0.47	0.47	0.46	0.47
初森(初森老人憩いの家)	0.35	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36
東和支所	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41
木幡住民センター	0.40	0.40	0.41	0.40	0.40	0.40
太田住民センター	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34
戸沢住民センター	0.45	0.45	0.46	0.46	0.45	0.46
戸沢(熊野谷集会所)	0.72	0.71	0.72	0.71	0.73	0.75

印は、以下の施設で測定された数値です。

1 二本松市児童センター 2 あだたら体育館

福島県農林水産物緊急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。

公表日	品目	セシウム134	セシウム137
8/9	モモ	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.9)
8/9	スモモ(プラム)	検出せず(<4.3)	3.3
8/10	牛肉	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.4)
8/14	ミョウガ	37	51.5
8/14	ブドウ	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.7)
8/14	エダマメ	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.5)
8/14	ミョウガ	24.2	38.8
8/23	ミョウガ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)
8/23	日本ナシ	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.0)
8/23	リンゴ	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.5)
8/30	ブドウ	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.1)
8/30	牛肉	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.3)
9/4	ブルー	検出せず(<3.7)	6.47
9/4	ブルー	7.16	7.53
9/4	リンゴ	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.0)
9/8	牛肉	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.3)

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もモニタリングしている品目については、代表的なもの、セシウムが検出されたものを掲載しています。詳細および最新情報は、[県のホームページ](#)でご覧いただけます。

問い合わせ...福島県環境保全農業課
024-521-7453

二本松市へ避難されている お子さんの小学校入学について

来年度、小学校に入学予定のお子さんは、平成18年4月2日から平成19年4月1日までに生まれた方です。本市へ避難されており、本市の小学校へ入学を希望される方は市学校教育課まで申し出てください。

なお、10月には来年度小学校に入学されるお子さんを対象とした就学時健康診断を予定しております。

問い合わせ...学校教育課管理係
0243-55-5151

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24年9月19日採水分までの検査結果において、放射性物質は未検出(検出下限値以下)でした。

2月6日より、ゲルマニウム半導体検出器の検出下限値が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

親と子で考える放射能学習会を開催します

東京電力福島原子力発電所事故発生から1年半が過ぎ、新たな心配や悩みで日々を過ごしている保護者の皆様を対象に「健康学習会」を開催しています。今年度は、4つのテーマ「心のケア編」、「放射線低線量被ばくの影響編」、「安全な食べ物ってなんだろう?編」、「遊び編」を開催します。ぜひご参加ください!

心のケア編 ~臨床心理士によるグループカウンセリングで心のケア~

講話「話すことの効用について」 グループカウンセリング など

開催日時等

日時	場所
10月7日(日) 9:30~12:00	二本松福祉センター
10月7日(日) 13:30~16:00	安達保健福祉センター



放射線低線量被ばくの影響編 放射線を知って元気に暮らそう!~自分の判断基準をつくらう~

開催日時等

日時	場所	講師
10月3日(水) 9:30~12:00	二本松福祉センター	木村真三 先生
10月3日(水) 13:30~16:00	安達保健福祉センター	木村真三 先生

二本松福祉センター、安達保健福祉センター開催日が10月1日(月)から10月3日(水)に変更となりました。

安全な食べ物ってなんだろう?編

第1部...全体講演会「危ないのは放射能だけ...?放射線の陰に隠れた問題を知ろう」

日時:10月9日(火)13:00~15:00 場所:安達公民館

講師:天笠啓祐先生(食品安全に関わるフリージャーナリスト)

第2部...小規模学習会「食品中の放射性物質の新基準について学び、自分の今後の行動を考えよう」

内容 食品中の放射性物質の新基準値、市場に流通している食品の安全性について(消費者庁) 放射性物質の性質から見た、食事による内部被ばくを抑えるための方法(市栄養士) グループワーク(中央子ども支援センター 臨床心理士)

開催日時等

日時	場所
10月14日(日) 9:30~12:00	二本松福祉センター
10月14日(日) 13:30~16:00	安達保健福祉センター
10月30日(火) 13:30~16:00	東和保健センター
10月31日(水) 13:30~16:00	岩代保健センター



遊び編...日程等の詳細は後日お知らせいたします。

【申込方法】各保健センターの窓口に設置してある専用申込用紙に必要事項を記入のうえ、健康増進課または各保健センターに実施日の1週間前までに提出してください。申込用紙は、市ウェブサイトからもダウンロードできます。

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/>