

二本松市災害対策本部情報 (第47号・H25.1.11 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12月3日~12月28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
青大豆	117件	56件	61件	4件	10.16	156.00
白菜	104件	102件	2件	0件	14.80	16.80
大豆	91件	41件	50件	5件	10.86	258.00
大根	76件	75件	1件	0件	19.81	19.81
黒大豆	71件	33件	38件	3件	8.47	260.00

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。

基準値を超えた、青大豆4件、大豆5件、黒大豆3件は、自家消費であり流通していません。なお、旧渋川村および旧小浜町の大豆は出荷制限が出されています。

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

「甲状腺検査」説明会を開催します

県と県立医科大学は、県民健康管理調査「甲状腺検査」についての説明会を二本松市で開催します。

甲状腺検査の対象となる方およびその保護者の皆さんなどを対象に「甲状腺検査」の内容、検査結果の見方、甲状腺と甲状腺がんに関する医学的特徴等を分かりやすくご説明します。

日時 2月10日(日) 13時30分~15時30分

会場 安達文化ホール(二本松市役所安達支所2階)

説明会プログラム(予定)

甲状腺についての基礎知識と甲状腺検査の目的

甲状腺検査の実際

検査の実際をご覧ください。

甲状腺検査の結果について

よくあるご質問・質疑応答

その他

参加予約は不要です。

説明会当日、直接会場へお越しください。

駐車場に限りがありますので、乗り合わせや公共交通機関をご利用ください。

**問い合わせ...福島県立医科大学
放射線医学県民健康管理センター
024-549-5130**

飲料用井戸水の簡易測定の結果について

平成24年4月1日より、飲料水中の放射性セシウムの濃度の基準値が10Bq/kgとなったことに伴い、新たな測定方法により、市役所本庁の放射性物質測定センターで井戸水の簡易測定を行っております。

平成24年12月31日現在まで696件の井戸水の測定を行った結果、放射性セシウムが検出された井戸水はありませんでした。引き続き測定を行っておりますので、ご予約の上ご利用下さい。

**【測定予約】放射性物質測定センター
(本庁地下1階) 0243-55-5160**

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12月26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。

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**

東京電力による「自主的避難等に係る損害に対する追加賠償相談窓口」が開設されています

追加賠償の速やかな手続き完了を目的として、東京電力の「臨時相談窓口」が開設されています。

設置場所：二本松市役所 1階市民ホール
 設置期間：平成 25 年 1 月 31 日（木）まで
 開設時間：午前 9 時～午後 5 時
 （土曜・日曜・祝日を除く）

問い合わせ...
福島原子力補償相談室
 （自主的避難等相談専用ダイヤル）
 0120-993-724（午前 9 時～午後 9 時）

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	1月8日	1月7日	1月6日	1月5日	1月4日	1月3日
	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
二本松市役所	0.46	0.46	0.45	0.44	0.45	0.44
二本松住民センター 1	0.39	0.39	0.40	0.41	0.36	0.38
塩沢住民センター	0.31	0.31	0.31	0.30	0.30	0.29
岳下住民センター	0.31	0.32	0.34	0.32	0.33	0.30
杉田住民センター	0.41	0.41	調整中	調整中	調整中	調整中
石井住民センター	0.72	0.73	0.72	0.73	0.73	0.70
大平住民センター	0.56	0.57	0.59	0.60	0.57	0.58
岳温泉一丁目地内 2	0.28	0.28	0.28	0.28	0.27	0.27
安達支所	0.28	0.28	0.30	0.29	0.28	0.28
渋川住民センター	0.46	0.48	0.48	0.48	0.47	0.49
上川崎住民センター	0.52	0.50	0.50	0.54	0.51	0.50
下川崎住民センター	0.50	0.51	0.53	0.54	0.52	0.54
岩代支所	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.46
新殿住民センター	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28
旭住民センター	0.28	0.28	0.28	0.28	0.27	0.26
田沢集会所	0.22	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21
田沢(曲山集会所)	0.35	0.38	0.38	0.37	0.37	0.37
初森(初森老人憩いの家)	0.32	調整中	調整中	調整中	調整中	調整中
東和支所	0.36	0.36	0.36	0.35	0.35	0.34
木幡住民センター	0.34	0.34	0.34	0.32	0.34	0.32
太田住民センター	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.29
戸沢住民センター	0.40	0.40	0.39	0.39	0.37	0.37
戸沢(熊野谷集会所)	0.63	0.62	0.61	0.63	0.63	0.59

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

冬季リフレッシュ体験活動事業を行っています

（2月の予定）

市では、1月から、市内内の小学生、中学生(新規事業)を対象に、市内スキー場でスキー、そり、雪遊び等を楽しみ、心身のリフレッシュを図る活動を行っています。

あだたら高原スキー場

学校名	学年	内容
二本松北小学校	4年生～5年生	スキー
岳下小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
安達太良小学校	1年生～6年生	スキー
原瀬小学校	1年生～6年生	スキー
杉田小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
石井小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
油井小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
小浜小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
新殿小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
東和小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
岩代中学校	1年生～2年生	スキー

二本松塩沢スキー場

学校名	学年	内容
二本松北小学校	3年生	そり
塩沢小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
大平小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
川崎小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー
旭小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー

1月9日、二本松第三中学校(1年生115人)のスキー教室からスタートしました。技能の程度に応じた班編成で、スキーインストラクターの指導のもと、楽しく活動しました。

今年の事業も、安全面に留意しながら実施して参ります。

問い合わせ...**学校教育課指導係**
 0243-55-5152



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で確認いただけます。



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/>