

二本松市災害対策本部情報（第7号・H23.5.12発行）

市内小中学校、保育所、幼稚園の校庭・園庭土壌の除去を実施します

5月9日、安達地方市町村会（二本松市・本宮市・大玉村）は、文部科学省が示した学校の屋外活動の放射線量基準値（3.8マイクシーベルト/時）では子どもへのリスクが大きいと判断し、専門家の指導・助言をいただきながら独自に基準値（1.9マイクシーベルト/時）を設け、その基準値を参考に、3市村ともに全ての小中学校、保育所・幼稚園の校庭・園庭の土壌の除去を行うこととしました。

除去の方法：放射能で汚染された土壌の表面5cmを除去します。校庭・園庭の一角に穴を掘り、遮へいシートを敷き、表土を埋め、その上にきれいな土を1m覆土し仮置きします。

実施予定時期：5月中に完了する計画で進めます。

緊急市民講演会を開催します

演題 「放射能と健康リスクへの対応」

～ 学校校庭等の放射能汚染土壌の除染について ～

日時 平成23年5月14日（土） 午後7時から

会場 安達文化ホール（二本松市役所安達支所2階） 定員 450人（先着順）

講師 放射化学、放射線防護学、環境放射線学 ^{のぐち}野口 ^{くにかず}邦和 博士

講師紹介	1952年	生まれ
	1975年	東京教育大学理学部化学科卒業
	1977年	東京教育大学大学院理学研究科放射化学修了 理学博士
	1998年	日本大学専任講師（現在）

問い合わせ...二本松市災害対策本部 0243-55-5102

被災住宅復旧資金の助成について

地震により被災した自己所有の住宅を修繕する場合、その費用の一部を助成します。

助成対象：復旧に要した費用が20万円以上の工事 **助成率：**助成対象工事費10%（限度額20万円）

申請書類等詳細については、下記までご連絡ください。

問い合わせ...建築住宅課住宅係 0243-55-5133

東日本大震災に伴う被災住宅相談について

市内にある被災住宅に対する相談を受け付けています。

被災住宅の修繕方法や対処法の相談について、県が依頼する建築関係団体に所属する建築士が、回答または必要に応じて現地調査を行います。市が受付集約後、建築士へ依頼し、担当建築士が回答いたします。

受付期間：5月31日まで（平日のみ）9:00～16:00

問い合わせ・相談窓口...建築住宅課住宅係 0243-55-5133

応急仮設住宅の建設着工について（平成23年5月9日現在）

現在までに下記箇所に、県より依頼があった応急仮設住宅が建設着工となりました。

周辺住民の皆様には工事中大変ご迷惑をおかけいたしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。

二本松地域 郭内公園グラウンド、塩沢農村広場、岳下住民センターグラウンド、永田農村広場
杉田住民センターグラウンド、旧平石小学校グラウンド、建設技術学院跡

安達地域 安達運動場

岩代地域 杉内多目的運動広場

問い合わせ...建築住宅課住宅係 0243-55-5133

屋外で作業をするときの注意点

庭や自宅周辺の草刈等の屋外作業を行う場合は、次の点に注意して作業を行ってください。

- ・作業中は、マスク等を着用し、なるべく肌の露出部を少なくしましょう。
- ・作業後は、家に入る前にホコリをはらうなどして、家の中に持ち込まないようにしましょう。



物置等を取り壊したときは届出を！

東日本大震災により、住居以外の物置等が全壊し、または修復不可能なため取り壊した場合は、市役所税務課または各支所地域振興課まで家屋取壊し届出書を提出してください。

届出用紙は、市役所税務課および各支所地域振興課に準備してあります。

問い合わせ...税務課資産税係 0243-55-5086

一人暮らし高齢者等の見守りについて

大地震などの災害時には、一人暮らし高齢者等の援護を必要とする人にとって、近隣に住む身近な方々の安否確認や見守りが何より大切になります。常日頃からの支援をよろしく願います。

また、「新聞がたまっている」「具合が悪そうに見える」「元気がない」など、日頃と異なる状況に気づきましたら、訪問声かけのうえ次のところに連絡をお願いします。

問い合わせ...高齢福祉課長寿福祉係 0243-55-5114

地域包括支援センター 0243-23-3600

地域包括支援センター岩代分室 0243-55-3455

各支所地域振興課(安達 0243-23-9074・

岩代 0243-65-2818・東和 0243-66-2526)

二本松市社会福祉協議会本所 0243-23-7867

放射線測定器による測定について

市では放射線測定器による残留放射線測定を、市内企業の製品等を対象に行っております。

測定を希望される事業所の方は、事前に市役所商工課へご連絡願います。測定器はGM式サーベイメーターで、測定にあたっては、製品等を直接商工課へお持ちいただくか、職員が事業所までお伺いいたします。

放射線量測定を行うのみで、残留放射線量測定結果証明書の発行はいたしませんのでご了承願います。

問い合わせ...商工課商工振興係 0243-55-5120

また、県においては中小企業を対象に放射線測定器の無償貸出を行っております。詳細は下記へお問い合わせください。

問い合わせ...県商工労働部産業創出課 024-521-7282

工業製品の残留放射能に関する相談窓口

(財)放射線計測協会が放射線量の測定、放射線関連の技術アドバイスをを行い、測定結果の報告書を後日発行いたします。詳細は下記へお問い合わせください。なお、県ハイテクプラザ(024-959-1739)においても引き続き相談窓口を開設しております。

実施場所：福島職業能力開発促進センター(ポリテクセンター福島・福島市三河北町)

実施期間：5月9日(月)～6月3日(金)土日除く

問合せ...福島地域臨時放射線測定室 080-2807-6827～8

環境放射線量測定結果の推移 単位: $\mu\text{sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

地点	5月11日	5月4日	4月27日	4月20日	4月13日	4月6日	3月30日	3月19日
	9:00～11:20	8:50～11:10	9:00～11:50	9:00～11:30	9:10～11:40	8:40～11:10	9:30～11:30	10:15～14:00
二本松市役所	1.71	1.86	1.50	1.87	1.90	2.22	3.14	7.02
二本松住民センター	1.40	1.44	1.33	1.42	1.56	1.99	3.09	5.85
塩沢住民センター	1.62	1.20	1.07	1.10	1.42	1.66	2.20	5.80
岳下住民センター	1.27	1.53	1.73	1.52	1.97	2.61	3.90	7.70
杉田住民センター	1.91	1.39	1.44	1.43	1.70	2.07	3.43	6.35
石井住民センター	1.87	1.90	1.63	2.02	1.94	2.38	3.38	5.94
大平住民センター	1.77	1.98	1.62	1.89	1.93	2.00	3.39	5.50
岳温泉一丁目地内	0.30	0.30	0.30	0.25	0.34	0.57	0.53	1.50
安達支所	0.84	0.78	0.75	0.65	0.91	1.09	1.50	3.88
渋川住民センター	1.38	1.50	1.31	1.31	1.75	1.62	2.45	5.00
上川崎住民センター	1.11	1.22	1.09	1.12	1.32	1.44	2.51	4.60
下川崎住民センター	1.27	1.41	1.23	1.08	1.54	1.67	3.23	5.55
岩代支所	1.67	1.77	1.91	2.10	2.34	2.59	3.53	5.85
新殿住民センター	1.06	1.11	1.20	1.26	1.42	1.31	2.04	3.77
旭住民センター	0.79	0.84	0.81	0.95	1.05	1.08	1.45	2.27
田沢集会所	0.64	0.69	0.74	0.88	1.05	1.08	1.95	2.07
田沢字大森地内(大森バス停)	0.93	1.01	0.95					
田沢字分堂地内(分堂バス停)	1.20	1.26	1.26					
初森字十字地内(初森バス停)	1.47	1.63	1.75					
東和支所	1.41	1.23	1.42	1.43	1.88	1.92	2.80	3.30
木幡住民センター	1.50	1.40	1.47	1.75	2.08	2.02	3.42	4.80
太田住民センター	1.74	1.50	1.86	1.76	2.31	2.60	3.48	5.49
戸沢住民センター	1.45	1.49	1.61	1.66	2.03	2.11	3.20	4.85
戸沢字伏返地内(伏返バス停)	1.37	1.42	1.55					

測定はサーベイメーターを使用(3/21から測定器を米国RAE Systems社製品に変更しました)4/23以降4地点を追加。なお、初森字十字地内は前日午後の数値。念のため外出時は、マスク、帽子、できればメガネも着用するようにしましょう。また、雨などには直接当たらないようにしましょう。テレビやラジオなどの情報に注意し、落ち着いて行動してください。市内の放射線量に関する最新の情報は、随時市のホームページ(PC版および携帯電話版)に掲載しますのでご確認ください。また、各支所・住民センターでも確認できます。

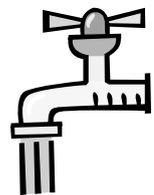
飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果の推移

単位: Bq(ベクレル)/kg

水道事業名	二本松上水道事業		岳簡易水道事業	
採水場所	農村婦人の家		岳温泉観光協会	
採水月日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
3月29日	不検出	不検出	不検出	不検出
4月10日	不検出	不検出	不検出	不検出
4月24日	不検出	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出	不検出

水道事業名	安達簡易水道事業		岩代簡易水道事業	
採水場所	吉倉高齢者能力活用センター		岩代図書館	
採水月日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
3月29日	31	不検出	不検出	不検出
4月10日	不検出	不検出	不検出	不検出
4月24日	不検出	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出	不検出

水道事業名	摺上川ダム(安達・東和)	
採水場所	すりかみ浄水場	
採水月日	放射性ヨウ素	放射性セシウム
3月29日	7.4	不検出
4月10日	不検出	不検出
4月24日	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出



東和簡易水道事業は、3月26日よりすべて「摺上川ダムの浄水」による配水に切替えております。

岳簡易水道事業は、4月8日までは岳温泉郵便局で採水。4月10日からは岳温泉観光協会で採水。

原子力安全委員会が定めた「飲食物摂取制限に関する指標(飲料水の場合)」・放射性ヨウ素:300Bq/kg(乳児100Bq/kg)・放射性セシウム:200Bq/kg

問い合わせ...水道課水道業務係 0243-55-5137



左のQRコードから携帯電話版ホームページ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 / 二本松市災害対策本部総務係 0243-55-5102

編集と発行 / 二本松市災害対策本部広報班 0243-22-1580・1581・1583

〒964-8601 福島県二本松市金色 403 番地 1

市HP <http://www.city.nihonmatsu.lg.jp/>

携帯版 <http://www.city.nihonmatsu.lg.jp/mobile/index.html>