

二本松市災害対策本部情報 (第13号・H23.8.10 発行)

農林水産物の放射性物質の測定結果について

農林水産物の放射性物質の測定(モニタリング)については、福島県が行っていますが、測定は、農林水産物の生産時期や産地の状況を踏まえ行っています。

市内から生産される農林水産物においては、8月3日現在で、本年3月20日から計110回、44種類の農林水産物を測定しており、現時点では、牛肉を除き、全て暫定規制値を下回っています。

なお、測定(モニタリング)結果については、毎日のように更新され公表されていますので、新聞等の報道でご覧になる他、福島県および[二本松市のホームページ](#)に掲載されていますので、ご覧くださいようお願いします。

ホームページをご覧になれない方は下記までお問い合わせください。

問い合わせ...農政課総合農政係 0243-55-5116

城山第二体育館の使用再開について

避難所の閉鎖に伴い、使用を中止していました当体育館を下記のとおり再開いたします。

再開期日 平成23年8月18日(木)～

申請受付窓口 生涯学習課・二本松福祉センター

問い合わせ...生涯学習課生涯学習・スポーツ係 0243-55-5156

内部被ばく量調査報告書について

広報にほんまつ8月号に、上記調査の概要を掲載しましたが、詳細な報告書(7月14日報道機関への発表資料)をご覧になりたい方は、市ホームページ「[東日本大震災関連情報](#)」欄をご覧になるか、下記担当までお問い合わせください。

問い合わせ...健康増進課保健係 0243-55-5110

県北地方振興局から県税のお知らせ

自動車税の課税について

現在、震災に伴い平成23年度自動車税の定期課税を延期していますが、原子力災害区域などの一部地域を除き、次の日程で課税を実施します。

納税通知書の発送日：9月7日(水)

納期限：10月31日(月)

問い合わせ...県税部課税第二課 024-523-0051

不動産取得税の課税について

現在、震災に伴う納期限等の延長措置により課税を保留していますが、売買等により取得した土地・家屋および平成22年に新築した家屋に係る不動産取得税の納税通知書の発送を9月下旬以降に予定しています。なお、震災により家屋が被害を受け、新たに代替不動産を取得する場合には、災害減免を受けることができる場合があります。

問い合わせ...県税部課税第一課 024-523-4699

個人事業税の定期課税延期について

県内で事業を営んでいる方を対象とした個人事業税は、通常8月31日(第1期分)までと、11月30日(第2期分)までの2回に分けて納付することになっていますが、今年度課税分については震災に伴う納期限等の延長措置により、納税通知書の発送を延期しています。

具体的な課税の時期については、確定し次第お知らせします。

問い合わせ...県税部課税第一課 024-523-4698

二本松市独自の環境放射線量実測結果に基づく積算線量の推定値(8月5日現在)

市内20地点実測結果(3/19～8/5)に基づく積算線量の推定値(4/11原子力安全委員会発表の推定方法に準じて試算)をお知らせします。なお、国の避難指示等は、国が実施する測定結果に基づき出されます。

今回お知らせする数値は、市独自の測定結果に基づくものですので、あくまで参考としてご覧ください。

| 地点 | 平成23年3月12日から8月5日まで(147日間)の積算線量の推定値 (ミリシーベルト/年) | 平成23年8月5日午前・午後測定値の平均値 (ミリシーベルト/時) | 平成23年3月12日から平成24年3月11日まで(1年間)の積算線量の推定値 (ミリシーベルト/年) |
|-----------|---|--------------------------------------|---|
| 二本松市役所 | 4.3 | 0.001115 | 7.8 |
| 二本松住民センター | 3.5 | 0.000965 | 6.5 |
| 塩沢住民センター | 2.9 | 0.000685 | 5.0 |
| 岳下住民センター | 4.0 | 0.000920 | 6.9 |
| 杉田住民センター | 3.4 | 0.000910 | 6.3 |
| 石井住民センター | 4.3 | 0.001225 | 8.1 |
| 大平住民センター | 4.0 | 0.001065 | 7.4 |
| 岳温泉一丁目地内 | 0.8 | 0.000225 | 1.5 |
| 安達支所 | 2.0 | 0.000540 | 3.7 |
| 渋川住民センター | 3.4 | 0.001120 | 7.0 |
| 上川崎住民センター | 2.9 | 0.000890 | 5.7 |
| 下川崎住民センター | 3.2 | 0.000900 | 6.1 |
| 岩代支所 | 4.1 | 0.000970 | 7.1 |
| 新殿住民センター | 2.6 | 0.000650 | 4.6 |
| 旭住民センター | 1.9 | 0.000490 | 3.4 |
| 田沢集会所 | 1.8 | 0.000440 | 3.2 |
| 東和支所 | 3.0 | 0.000885 | 5.8 |
| 木幡住民センター | 3.6 | 0.000905 | 6.4 |
| 太田住民センター | 4.0 | 0.000980 | 7.1 |
| 戸沢住民センター | 3.7 | 0.000970 | 6.7 |

計算方法等詳細は、[市のホームページ](#)をご覧ください。お問い合わせください。(災害対策本部)

飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果

市では、現在2日に1度、継続して市内各水道水の放射性物質モニタリング検査を行っています。

4月24日採水分以降8月6日採水分までの検査結果については、市内すべての上水道・簡易水道において、放射性物質は検出されていません。

問い合わせ...水道課水道業務係 0243-55-5137

国民年金保険料の免除申請期間が延長されました

震災・原発事故に伴う標記申請期限(今年2月分からの審査)は、当初7月末日までとしていましたが、このたび平成24年3月末日まで延長されました。

下記の要件に該当する方は、本人申請に基づき、国民年金保険料が全額免除されます。

免除要件等

震災により、住宅、家財、その他の財産について、おおむね1/2以上の損害を受けた方等
 原発事故に伴い、避難指示・屋内退避指示を受けた市町村に、平成23年3月1日時点で住所を有していた方

申請期限 平成24年3月末日まで

その他 学生納付特例申請期限も同日まで延長されました。

要件等詳細は、下記までお問い合わせください。

問い合わせ・申請先...

東北福島年金事務所 024-535-0141

国保年金課国保年金係 0243-55-5106

市内都市公園等の環境放射線量測定結果の推移

単位: μsv/h(マイクロシーベルト/時間)

| 公園名 | | | 7月下旬 | 5月下旬 | 公園名 | | | 7月下旬 | 5月下旬 | 公園名 | | | 7月下旬 | 5月下旬 |
|-----|-------------|--|------|------|--------|------------------|------|------|------|---|-----------------|------|------|------|
| 1 | 霞ヶ城公園(児童遊園) | | 1.52 | 2.63 | 松南団地公園 | | 1.61 | 2.56 | 39 | 稚児舞台公園(見晴台) | | 1.30 | 2.12 | |
| 2 | 安達ヶ原公園 | | 1.16 | 1.90 | 21 | 松南団地公園 | | 1.57 | 2.51 | 40 | 稚児舞台公園(東屋付近) | | 1.37 | 1.99 |
| 3 | 郭内公園 | | 1.41 | 2.16 | 22 | 松南団地公園 | | 1.65 | 2.45 | 41 | 川面河畔公園 | | 1.41 | 2.16 |
| 4 | 若宮公園 | | 1.63 | 3.58 | 23 | 塩沢ニュータウン団地公園 | | 0.98 | 1.75 | 42 | 東宮下山公園 | | 1.41 | 2.02 |
| 5 | 岳公園 | | 0.44 | 0.72 | 24 | 竹田見附ポケットパーク | | 0.81 | 1.56 | 43 | 七尋石公園 | | 1.12 | 1.66 |
| 6 | 愛宕山公園 | | 1.27 | 1.98 | 25 | 中里団地公園 | | 1.28 | 2.35 | 44 | 弥惣坊公園 | | 1.11 | 1.85 |
| 7 | 松岡児童遊園地 | | 1.62 | 2.88 | 26 | 久保丁ポケットパーク | | 1.27 | 2.14 | 45 | 和紙の里栗舟公園 | | 1.37 | 2.13 |
| 8 | 真弓ひろば | | 1.45 | 2.34 | 27 | 表遊園 1 | | 1.27 | 2.29 | 46 | 智恵子の森公園 | | 1.30 | 2.00 |
| 9 | 茶園児童遊園地 | | 1.44 | 3.00 | 28 | 表遊園 2 | | 1.35 | 1.88 | 47 | 松ヶ丘公園 | | 1.62 | 2.75 |
| 10 | 下山田団地児童遊び場 | | 1.66 | 2.45 | 29 | 若宮ポケットパーク | | 1.53 | 2.80 | 48 | 松ヶ丘南公園 | | 1.54 | 2.47 |
| 11 | 金色久保公園 | | 1.87 | 3.19 | 30 | 若宮親水公園 | | 1.09 | 2.50 | 49 | 田沢親水公園 | | 0.50 | 0.96 |
| 12 | 金色公園 | | 1.48 | 2.57 | 31 | 智恵子の杜公園(ふれあいの広場) | | 1.18 | 2.01 | 50 | ねむの木公園 | | 1.39 | 2.87 |
| 13 | 向原公園 | | 1.87 | 3.31 | 32 | 渋川公園 | | 1.29 | 1.98 | 51 | 島山広場 | | 1.18 | 2.15 |
| 14 | 蔵場山緑地公園 | | 1.28 | 1.97 | 33 | 日渉公園 | | 1.93 | 3.61 | 52 | 東和ロードレスタメモリアル広場 | | 1.43 | 2.62 |
| 15 | 湯の森公園 | | 0.32 | 0.72 | 34 | 下館児童遊園 | | 1.22 | 2.28 | 53 | 木幡山児童遊園地 | | 1.08 | 2.18 |
| 16 | 安達ヶ原ふるさと村公園 | | 1.22 | 2.02 | 35 | てっせんさぼう公園 | | 0.95 | 1.55 | | 佐勢ノ宮公園 | | 0.83 | 1.45 |
| 17 | 表西公園 | | 1.42 | 2.18 | 36 | ささや親水公園 | | 0.67 | 1.24 | サーベイメーターを使用し測定。 測定値は、サーベイメーターで測定した公園内5カ所の地上50cmの空間線量測定結果の平均値。 1~33は都市公園、34~53はその他の公園。 | | | | |
| 18 | 鏡ヶ池公園 | | 0.33 | 0.56 | 37 | 郭内緑地 | | 1.55 | 2.28 | | | | | |
| 19 | 本町緑地公園 | | 1.21 | 2.00 | 38 | 成田園地 | | 1.59 | 2.77 | | | | | |
| 20 | 杉田仲之内団地公園 | | 1.76 | 3.28 | | 六角川親水公園(駅前) | | 1.55 | 2.45 | | | | | |
| | 杉田仲之内団地公園 | | 1.65 | 3.25 | | 六角川親水公園(榎戸) | | 1.33 | 2.28 | | | | | |

7月下旬の調査時点では、市内すべての都市公園等において、国の暫定基準値(3.8μSv/h以上)を下回っています。

市内 24 地点の環境放射線量測定結果の推移

単位: μsv/h(マイクロシーベルト/時間)

| 地点 | 8月5日 | 7月31日 | 6月30日 | 5月31日 | 4月30日 | 3月31日 |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 13:00~15:10 | 13:00~15:15 | 13:00~14:50 | 12:50~14:50 | 12:40~14:40 | 14:20~16:20 |
| 二本松市役所 | 1.14 | 1.02 | 1.18 | 1.60 | 1.84 | 3.10 |
| 二本松住民センター | 0.87 | 1.03 | 1.06 | 1.16 | 1.43 | 3.87 |
| 塩沢住民センター | 0.68 | 0.70 | 0.85 | 0.86 | 1.07 | 1.98 |
| 岳下住民センター | 0.96 | 0.89 | 1.02 | 1.14 | 1.65 | 3.92 |
| 杉田住民センター | 0.96 | 1.00 | 1.08 | 1.13 | 1.41 | 2.75 |
| 石井住民センター | 1.08 | 1.10 | 1.47 | 1.65 | 1.82 | 3.53 |
| 大平住民センター | 0.95 | 0.89 | 1.22 | 1.47 | 1.78 | 3.01 |
| 岳温泉一丁目地内 | 0.21 | 0.22 | 0.33 | 0.29 | 0.29 | 0.54 |
| 安達支所 | 0.54 | 0.58 | 0.65 | 0.72 | 0.88 | 1.55 |
| 渋川住民センター | 1.22 | 1.20 | 1.26 | 1.32 | 1.57 | 2.19 |
| 上川崎住民センター | 0.91 | 0.93 | 1.06 | 1.09 | 1.26 | 2.10 |
| 下川崎住民センター | 0.98 | 0.89 | 1.02 | 1.12 | 1.39 | 2.56 |
| 岩代支所 | 0.95 | 0.99 | 1.20 | 1.59 | 1.70 | 3.25 |
| 新殿住民センター | 0.65 | 0.72 | 0.71 | 0.88 | 1.08 | 2.05 |
| 旭住民センター | 0.46 | 0.48 | 0.57 | 0.72 | 0.82 | 1.36 |
| 田沢集会所 | 0.41 | 0.53 | 0.57 | 0.65 | 0.74 | 1.53 |
| 田沢字大森地内(大森バス停) | 0.60 | 0.69 | 0.78 | 0.92 | 0.97 | |
| 田沢字分堂地内(分堂バス停) | 0.64 | 0.78 | 0.98 | 1.00 | 1.25 | |
| 初森字十文字地内(初森バス停) | 1.07 | 1.12 | 1.29 | 1.54 | 1.64 | |
| 東和支所 | 0.80 | 0.87 | 0.88 | 1.20 | 1.20 | 2.65 |
| 木幡住民センター | 0.81 | 0.93 | 1.13 | 1.31 | 1.49 | 3.73 |
| 太田住民センター | 0.94 | 1.02 | 1.21 | 1.37 | 1.81 | 3.30 |
| 戸沢住民センター | 0.91 | 0.93 | 1.14 | 1.37 | 1.54 | 3.08 |
| 戸沢字伏返地内(伏返バス停) | 0.99 | 1.07 | 1.14 | 1.32 | 1.55 | |

4/23 以降、順次4地点を追加。なお、網掛け部分は同日午前の数値。

市内体育施設の環境放射線量測定結果の推移

単位: μsv/h(マイクロシーベルト/時間)

| 地点 | 8月3日 | | 5月11日 | |
|----------------------|--------------|------|--------------|------|
| | 地上 1~1.5m | 地面 | 地上 1~1.5m | 地面 |
| 城山総合グラウンド-A面ホームベース付近 | 1.34 | 1.68 | 2.51 | 2.62 |
| 城山総合グラウンド-B面ホームベース付近 | 1.39 | 1.40 | 2.39 | 2.97 |
| 城山総合グラウンド-C面ホームベース付近 | 1.25 | 1.30 | 2.44 | 3.30 |
| 城山総合グラウンド-D面ホームベース付近 | 1.66 | 1.91 | 2.93 | 3.37 |
| 城山庭球場1~3コート | 1.60 | 1.84 | 3.01 | 3.03 |
| 城山庭球場4~6コート | 1.65 | 1.77 | 2.90 | 2.95 |
| 城山庭球場7~12コート | 1.37 | 1.87 | 2.44 | 2.42 |
| 城山総合体育館 玄関 | 0.25 | 0.24 | 0.73 | 0.62 |
| 城山総合体育館 アリーナ内 | 0.07 | 0.08 | 0.13 | 0.14 |
| 原瀬農村広場 ホームベース付近 | 1.07 | 1.07 | 1.88 | 1.88 |
| 石井農村広場 ホームベース付近 | 1.26 | 0.95 | 2.44 | 2.61 |
| 安達体育館 玄関 | 0.29 | 0.27 | 0.50 | 0.51 |
| 安達体育館アリーナ | 0.20 | 0.19 | 0.34 | 0.35 |
| 安達野球場センター付近 | 1.21 | 1.48 | 1.72 | 2.38 |
| 岩代運動場-A面 | 1.44 | 1.68 | 2.50 | 2.54 |
| 岩代運動場-B面 | 1.81 | 2.09 | 3.24 | 4.61 |
| 岩代運動場-C面 | 1.51 | 1.66 | 3.05 | 3.19 |
| 岩代運動場-D面 | 1.64 | 1.67 | 2.79 | 2.93 |
| 岩代第二体育館アリーナ | 0.29 | 0.29 | 0.53 | 0.56 |
| 岩代第二体育館駐車場付近 | 0.85 | 0.96 | 1.65 | 1.77 |
| カンリパークとうわ ホームストレッチ付近 | 1.02 | 1.05 | 2.16 | 2.22 |
| カンリパークとうわ インフィールド中央 | 1.37 | 1.60 | 2.50 | 2.92 |
| カンリパークとうわ 野球場 | 0.34 | 0.33 | 3.53 | 5.21 |
| カンリパークとうわ 外野センター芝 | 1.32 | 1.33 | 2.51 | 3.14 |
| 東和第一体育館アリーナ | 0.12 | 0.12 | 0.21 | 0.22 |
| 阿武隈漕艇場棧橋 | 0.54 | 0.57 | 1.13 | 1.13 |

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版およびモバイル版)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。



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>