

2011.No 217

12/16

9:00発行版

まつど ニュース



twitter 松戸市公式アカウント
「@matsudo_city」で
リアルタイムの情報を提供中。

発行/松戸市

お問い合わせ: 047-704-4006

松戸市公式ホームページからダウンロードできますので、市民の皆さんや事業者の皆さんも掲示や配布などにご活用ください。10月から『まつどニュース』に名称変更し、公共施設等に掲示するなど、市民の皆さんに情報提供していくため、毎朝および緊急時に発行しています。

※ 最新情報のみの掲載しています。これまでの測定データは「松戸市(施設別)測定結果一覧」等を参照ください。

放射線測定器貸出中

個人敷地などの 放射線量測定の 受け付けも開始します。

貸出・測定専用ダイヤル
☎047-704-3987
(平日8:30~17:00)



※お電話番号良くお確かめの上、お間違えのないようにお願いします。
携帯電話からのお間違えが多くなっていますので、ご注意ください。

●放射線測定器の貸出

貸出台数:90台 貸出期間:1日
貸出時間:市役所は9:00~16:30、支所は10:00~16:00
(12月29日~1月3日を除き、市役所では土日・祝日も貸し出します。
受付は平日のみ)

●個人敷地などの放射線量測定

測定開始日: 12月6日(火)から順次測定
※ 測定器の受け取り時に運転免許証・健康保険証など、本人確認
ができる物の提示が必要です。
また、市内に固定資産を有する市外在住の人は、固定資産税納
税通知書など固定資産を確認できる書類の提示が必要です。

放射線 被ばく線量低減のための 指標値を0.23μSv/hに変更

松戸市では、低減対策を実施していくにあたり、
当面の目安を0.3μSv/hとしてきましたが、
国の値に準じ、指標値を0.23μSv/hに変更しました。

12月5日(月)からの貸出・測定ダイヤル ☎047-704-3987

貸し出し・測定以外の
放射線に関するお問い合わせ
☎047-704-3994

| お問い合わせ | 担当部署 | 電話番号 | お問い合わせ | 担当部署 | 電話番号 |
|---------|--------|----------|--------|-------|----------|
| 空間放射線測定 | 環境保全課 | 366-7337 | 学校 | 保健体育課 | 366-7459 |
| 剪定枝収集運搬 | 環境業務課 | 366-7333 | 学校周囲側溝 | 道路維持課 | 366-7358 |
| 健康 | 保健福祉課 | 366-7485 | 公園 | 公園緑地課 | 366-7380 |
| 保育所 | 保育課 | 366-7351 | 農作物 | 農政課 | 366-7328 |
| 幼稚園 | 子育て支援課 | 366-7347 | 水道水 | 水道部 | 341-0430 |

食材の放射性物質測定

<Bq/kg>

学校給食用食材

| 検査日 | 検査品目 | 生産地 | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム計 |
|-------|-----------|----------|--------|----------|
| 12/13 | にんにく | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | たけのこ水煮 | 福岡県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごぼう | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | せり | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | いちご | 栃木県 | 不検出 | 不検出 |
| | 青大豆 | 山形県 | 不検出 | 不検出 |
| | かつお節 | 鹿児島・静岡 | 不検出 | 不検出 |
| | 骨付き鶏もも肉 | 鹿児島県 | 不検出 | 不検出 |
| | マッシュルーム | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | かえり煮干 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 12/6 | 干しいたけ | 宮崎・熊本・愛媛 | 不検出 | 不検出 |
| | ブロッコリー | 愛知県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| | パセリ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 菜の花 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | にら | 栃木県 | 不検出 | 不検出 |
| | うずらのたまご | 愛知・静岡 | 不検出 | 不検出 |
| | でんぶん | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | 花豆ペースト | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/29 | 小松菜 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ピーマン | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | セロリ | 静岡県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごま | 南米 | 不検出 | 不検出 |
| | 小麦粉 | 埼玉・北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | 大豆(乾) | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | かぼちゃ | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | チンゲン菜 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 生姜 | 高知県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/15 | れんこん | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | みかん | 熊本県 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 神奈川県 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | さといも | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 切り干し大根 | 宮崎県 | 不検出 | 不検出 |
| | ホールコーン | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| 11/8 | いわし | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | あさり | 愛知県 | 不検出 | 不検出 |
| | にんじん | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごぼう | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | にら | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ブロッコリー | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | しめじ | 長野県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 栃木県 | 不検出 | 不検出 |
| | さば | ノルウェー | 不検出 | 不検出 |
| | ちりめんじゃこ | 愛媛県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/1 | ピーナッツ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 豆腐 | 山形・秋田 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 白菜 | 長野県 | 不検出 | 不検出 |
| | えのきだけ | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | 柿 | 岐阜県 | 不検出 | 不検出 |
| | 卵 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 |
| | さんま | 宮城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ひじき | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | さといも | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 10/25 | 大根 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | 牛乳 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | りんご | 山形県 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 松戸市 | 不検出 | 不検出 |
| | 小松菜 | 松戸市 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 松戸市 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 松戸市 | 不検出 | 不検出 |
| | 豚肉 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏肉 | 宮崎県 | 不検出 | 不検出 |
| 10/18 | 玄米(ふさこがね) | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 白米(ふさこがね) | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 鮭 | 北海道 | 不検出 | 不検出 |

保育所給食用食材

| 検査日 | 検査品目 | 生産地 | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム計 |
|-------|-----------|-------------------|--------|----------|
| 12/12 | 豆腐 | かた産大豆 | 不検出 | 不検出 |
| | りんご | 福島県 | 不検出 | 不検出 |
| | かつおぶし | インドネシア・フィリピン | 不検出 | 不検出 |
| | スキムミルク | 東北地域 | 不検出 | 不検出 |
| | 粉ミルク | 北海道・ニュージーランド・オランダ | 不検出 | 不検出 |
| 12/5 | きゅうり | 高知県 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 愛知県 | 不検出 | 不検出 |
| | にんじん | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | じゃが芋 | 長崎県 | 不検出 | 不検出 |
| | 長ねぎ | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/28 | カリフラワー | 愛知県 | 不検出 | 不検出 |
| | ブロッコリー | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 里芋 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 |
| | えのき | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | プレーンヨーグルト | 複数県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/25 | プレーンヨーグルト | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 白菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ちんげん菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | 長葱 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | わかめ | 徳島県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/21 | にら | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | 卵 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏挽肉 | 宮崎県 | 不検出 | 不検出 |
| | かじきまぐろ | 静岡県 | 不検出 | 不検出 |
| | ししゃも | ノルウェー | 不検出 | 不検出 |
| 11/14 | 鮭 | チリ | 不検出 | 不検出 |
| | みかん | 愛知県 | 不検出 | 不検出 |
| | だいこん | 神奈川県 | 不検出 | 不検出 |
| | 牛乳 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 牛乳 | 複数県 | 不検出 | 不検出 |
| 11/7 | カリフラワー | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごぼう | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | りんご | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | りんご | 長野県 | 不検出 | 不検出 |
| | 米(ふさこがね) | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 10/31 | さつま芋 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ブロッコリー | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| 10/24 | 白菜 | 長野県 | 不検出 | 不検出 |
| | 小松菜 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | にんじん | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | さつま芋 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 10/17 | じゃが芋 | 北海道 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 干しいたけ | 静岡県 | 不検出 | 不検出 |

最新測定値

松戸市産農作物

| 検査品目 | 地区名 | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム計 |
|---------|------|--------|----------|
| ゆず | 五香六実 | 不検出 | 51 |
| キウイフルーツ | 東部 | 不検出 | 41 |
| キウイフルーツ | 五香六実 | 不検出 | 34 |
| アイスプラント | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| かぶ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| さといも | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| じゃがいも | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| ねぎ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| 白菜 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| ブロッコリー | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| キャベツ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| ほうれん草 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| いちご | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| いちご | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| いちご | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| いちご | 新松戸 | 不検出 | 不検出 |
| キウイフルーツ | 古ヶ崎 | 不検出 | 44 |
| 大根 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| 大根 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| かぶ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| さといも | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| トマト | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| じゃがいも | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| じゃがいも | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| ねぎ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| ねぎ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| ねぎ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| ねぎ | 矢切地区 | 不検出 | 不検出 |
| ねぎ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |

| | | | | |
|-------|----------|------|-----|-----|
| 11/30 | ゆず | 東部 | 不検出 | 135 |
| | かぶ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 明 | 不検出 | 不検出 |
| | 白菜 | 明 | 不検出 | 不検出 |
| 11/24 | ゆず | 古ヶ崎 | 不検出 | 69 |
| | こめ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 常盤平 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 常盤平 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 常盤平 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| 11/17 | こまつな | 新松戸 | 不検出 | 不検出 |
| | カボチャ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | とうがん | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | じゃがいも | 常盤平 | 不検出 | 不検出 |
| | もち米 | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | レモン | 明 | 不検出 | 104 |
| | レモン | 明 | 不検出 | 32 |
| | みかん | 東部 | 不検出 | 40 |
| | みかん | 明 | 不検出 | 52 |
| | きんかん | 明 | 不検出 | 21 |
| 11/16 | あじさいねぎ | 新松戸 | 不検出 | 不検出 |
| | あじさいねぎ | 小金 | 不検出 | 不検出 |
| | 京菜 | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | ブロッコリー | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | トマト | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | トマト | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | 春菊 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | チンゲンサイ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | ターサイ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 新松戸 | 不検出 | 不検出 |
| 11/9 | みかん | 古ヶ崎 | 不検出 | 22 |
| | みかん | 新松戸 | 不検出 | 101 |
| | かき | 古ヶ崎 | 不検出 | 21 |
| | かき | 新松戸 | 不検出 | 70 |
| | かぶ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | かぶ | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| 11/2 | キャベツ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | りんご | 常盤平 | 不検出 | 21 |
| | キウイフルーツ | 東部 | 不検出 | 30 |
| | キウイフルーツ | 常盤平 | 不検出 | 52 |
| | キウイフルーツ | 五香六実 | 不検出 | 37 |
| | みかん | 小金 | 不検出 | 49 |
| | みかん | 五香六実 | 不検出 | 62 |
| | みかん | 常盤平 | 不検出 | 87 |
| | みかん | 小金 | 不検出 | 85 |
| 10/26 | みかん | 東部 | 不検出 | 57 |
| | かき | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | かき | 小金 | 不検出 | 不検出 |
| | かき | 小金 | 不検出 | 不検出 |
| | かき | 常盤平 | 不検出 | 29 |
| | かき | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | かき | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | さといも | 明 | 不検出 | 不検出 |
| | にんじん | 明 | 不検出 | 不検出 |
| 10/19 | トマト | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | こまつな | 新松戸 | 不検出 | 不検出 |
| | こまつな | 新松戸 | 不検出 | 不検出 |
| | こまつな | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | しいたけ(原木) | 東部 | 不検出 | 139 |
| | しいたけ(菌床) | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏卵 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| 10/12 | きゅうり | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 古ヶ崎 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 常盤平 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 常盤平 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| 10/11 | 梨 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | 梨 | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | エダマメ | 小金 | 不検出 | 不検出 |
| | サツマイモ | 東部 | 不検出 | 不検出 |
| | サツマイモ | 矢切 | 不検出 | 不検出 |
| | サツマイモ | 明 | 不検出 | 不検出 |
| | サツマイモ | 五香六実 | 不検出 | 不検出 |

学校

| 小学校 | 11月15日 第1回放射線量マップ 最大値と低減対策 | | | | 最小値 ($\mu\text{Sv/h}$) | |
|-----|-----------------------------|-------|------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|
| | 最大値 ($\mu\text{Sv/h}$) | 場所 | 低減対策の有無 | 低減 対策後 ($\mu\text{Sv/h}$) | | |
| 1 | 中部小 | 0.296 | 裏庭 | ○ | 0.259 | 0.170 |
| 2 | 東部小 | 0.534 | 校庭隅の草地 | ○立ち入り禁止 | 0.477 | 0.121 |
| 3 | 北部小 | 0.461 | 遊具下 | ○ | 0.284 | 0.195 |
| 4 | 相模台小 | 0.277 | 校庭南東 | | | 0.167 |
| 5 | 南部小 | 0.525 | 落ち葉、汚泥置き場 | ○立ち入り禁止 | | 0.175 |
| 6 | 矢切小 | 0.571 | 体育館脇雨樋下 | ○立ち入り禁止 | 0.393 | 0.103 |
| 7 | 高木小 | 0.334 | ブランコ周辺 | ○立ち入り禁止 | 0.291 | 0.145 |
| 8 | 高木第二小 | 0.357 | 体育館脇雨樋下 | ○ | 0.228 | 0.122 |
| 9 | 馬橋小 | 0.554 | 体育館裏側溝 | ○ | 0.258 | 0.202 |
| 10 | 小金小 | 0.400 | 新体育倉庫裏 | ○立ち入り禁止 | | 0.164 |
| 11 | 常盤平第一小 | 0.496 | 校庭南側鉄棒付近 | ○立ち入り禁止 | | 0.153 |
| 12 | 常盤平第二小 | 0.479 | 築山前排水溝入り口 | ○立ち入り禁止 | | 0.177 |
| 13 | 総台小 | 0.472 | 体育館通路脇 | ○ | 0.260 | 0.148 |
| 14 | 常盤平第三小 | 0.316 | 校庭バスケットコート | ○ | 0.220 | 0.114 |
| 15 | 上本郷小 | 0.367 | 中庭栽培小屋 | ○立ち入り禁止 | | 0.152 |
| 16 | 小金北小 | 0.526 | 北校舎南U字溝 | ○立ち入り禁止 | 0.495 | 0.218 |
| 17 | 根木内小 | 0.511 | 投擲板裏 | ○ | 0.212 | 0.153 |
| 18 | 栗ヶ沢小 | 0.710 | 体育館裏 | ○立ち入り禁止 | 0.374 | 0.175 |
| 19 | 松飛小 | 0.555 | 低鉄棒 | ○立ち入り禁止 | 0.384 | 0.151 |
| 20 | 松ヶ丘小 | 0.826 | 体育倉庫裏 | ○立ち入り禁止 | 0.543 | 0.156 |
| 21 | 柿ノ木台小 | 0.581 | 柿ノ木山土管出口 | ○ | 0.293 | 0.152 |
| 22 | 古ヶ崎小 | 0.551 | 中庭雨水樋の下 | ○立ち入り禁止 | 0.433 | 0.214 |
| 23 | 六実小 | 0.472 | 校舎裏近辺 | ○立ち入り禁止 | 0.261 | 0.200 |
| 24 | 八ヶ崎小 | 0.318 | 平均台 | ○ | 0.181 | 0.130 |
| 25 | 梨香台小 | 0.360 | 体育館裏 | ○立ち入り禁止 | | 0.151 |
| 26 | 寒風台小 | 0.884 | 体育館裏雨樋下 | ○立ち入り禁止 | 0.498 | 0.151 |
| 27 | 河原塚小 | 0.257 | 校舎横 | | | 0.153 |
| 28 | 和名ヶ谷小 | 0.338 | ブランコ下 | ○ | 0.298 | 0.132 |
| 29 | 旭町小 | 0.329 | 体育倉庫前 | ○低減策進行中 | 0.314 | 0.090 |
| 30 | 牧野原小 | 0.465 | 残土置き場 | ○立ち入り禁止 | 0.165 | 0.144 |
| 31 | 貝の花小 | 0.486 | 落ち葉埋め場所 | ○立ち入り禁止 | | 0.176 |
| 32 | 金ヶ作小 | 0.734 | プール管理棟雨樋下 | ○ | 0.291 | 0.181 |
| 33 | 馬橋北小 | 0.700 | プール裏 | ○立ち入り禁止 | 0.401 | 0.174 |
| 34 | 殿平賀小 | 0.422 | うんてい後 | ○ | 0.284 | 0.160 |
| 35 | 横須賀小 | 0.561 | 渡り橋中央 | ○立ち入り禁止 | | 0.188 |
| 36 | 八ヶ崎第二小 | 0.467 | 体育館横側溝 | ○立ち入り禁止 | | 0.156 |
| 37 | 六実第二小 | 0.294 | 校庭北西 | | | 0.149 |
| 38 | 新松戸南小 | 0.456 | うんてい下 | ○ | 0.270 | 0.190 |
| 39 | 松飛台第二小 | 0.400 | 登り棒付近 | ○立ち入り禁止 | | 0.172 |
| 40 | 上本郷第二小 | 0.540 | 管理棟校舎校庭側下 | ○立ち入り禁止 | 0.397 | 0.193 |
| 41 | 大橋小 | 0.494 | 体育館雨樋 | ○立ち入り禁止 | 0.400 | 0.138 |
| 42 | 六実第三小 | 0.774 | 体育倉庫前 | ○低減策進行中 | 0.313 | 0.151 |
| 43 | 幸谷小 | 0.970 | 体育館脇 | ○立ち入り禁止 | 0.564 | 0.110 |
| 44 | 新松戸西小 | 0.500 | 校庭南東 | ○立ち入り禁止 | 0.443 | 0.185 |

校内放射線量マップの公表

松戸市では10月11日、17日に全市立小中高等学校に放射線簡易測定器を配備しました。簡易測定器で校庭5箇所と学校敷地内の子どもの動線を中心とした10箇所程度の放射線量を測定した結果並びに、学校での低減対策をまとめた校内放射線量マップを作成しました。各学校の校内放射線量マップは松戸市公式HPからご覧ください。

| 中学校 | 11月15日 第1回放射線量マップ 最大値と低減対策 | | | | 最小値 ($\mu\text{Sv/h}$) | |
|-----|-----------------------------|-------|------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|
| | 最大値 ($\mu\text{Sv/h}$) | 場所 | 低減対策の有無 | 低減 対策後 ($\mu\text{Sv/h}$) | | |
| 1 | 第一中 | 1.036 | 土砂集積場 | ○立ち入り禁止 | | 0.187 |
| 2 | 第二中 | 0.435 | バックネット裏 | ○ | 0.270 | 0.154 |
| 3 | 第三中 | 0.243 | 校庭南西 | | | 0.087 |
| 4 | 第四中 | 0.413 | プール脇 | ○ | 0.215 | 0.114 |
| 5 | 第五中 | 0.347 | プール脇通路 | ○ | 0.152 | 0.131 |
| 6 | 第六中 | 0.323 | 別館横 | ○立ち入り禁止 | | 0.178 |
| 7 | 小金中 | 0.368 | 校庭南東隅 | ○ | 0.286 | 0.098 |
| 8 | 常盤平中 | 0.437 | テニスコート隅 | ○低減策進行中 | 0.319 | 0.151 |
| 9 | 栗ヶ沢中 | 0.683 | バックネット裏 | ○立ち入り禁止 | | 0.153 |
| 10 | 六実中 | 0.731 | グラウンド手前の側溝 | ○ | 0.186 | 0.165 |
| 11 | 小金南中 | 0.232 | 校門付近 | | | 0.153 |
| 12 | 古ヶ崎中 | 0.299 | 校庭南西、北西 | | | 0.140 |
| 13 | 牧野原中 | 0.288 | 校庭西隅 | | | 0.115 |
| 14 | 河原塚中 | 0.244 | 校庭南東 | | | 0.145 |
| 15 | 根木内中 | 0.527 | 体育館裏の軒下周辺 | ○立ち入り禁止 | | 0.165 |
| 16 | 新松戸南中 | 0.661 | 武道館側溝 | ○立ち入り禁止 | 0.428 | 0.159 |
| 17 | 金ヶ作中 | 0.415 | 校庭鉄棒横 | ○立ち入り禁止 | | 0.189 |
| 18 | 和名ヶ谷中 | 1.418 | 敷地南西隅土砂置き場 | ○立ち入り禁止 | 1.007 | 0.124 |
| 19 | 旭町中 | 0.853 | 体育館側溝 | ○立ち入り禁止 | 0.298 | 0.202 |
| 20 | 小金北中 | 0.507 | 砂場 | ○立ち入り禁止 | 0.364 | 0.155 |
| | 市立松戸高校 | 0.330 | サッカーグラウンド西 | ○ | 0.250 | 0.136 |

最新
測定値

保育所

保育所の個人積算線量 (年間予想積算線量)と 所庭内放射線量の 最大値・最小値

(測定地点は、固定遊具周辺、地上5cm)

放射線量を把握するため、10月24日より保育所内で、乳幼児が受ける放射線積算線量を計測し、年間予想量を推計しています。

年間予想量を踏まえ、乳幼児の健康管理や保育内容の工夫等に活用しています。

また、簡易測定器も配備し、乳幼児の安全な所庭活動を実施していくため、放射線が局地的に高い箇所を特定し、HPに各保育所の所庭内放射線マップを掲載しているほか、局地的に高い箇所を継続的に低減対策を講じてまいります。

| 保育所名 | 積算線量 ※1 | | 空間線量12/5公表 | |
|--------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | 40日間の積算線量 (μSv) | 年間予想積算線量 (mSv) | 所庭内 最大値 ($\mu\text{Sv/h}$) | 所庭内 最小値 ($\mu\text{Sv/h}$) |
| 北松戸 | 99 | 0.903 | 0.240 | 0.100 |
| 常盤平 | 80 | 0.703 | 0.205 | 0.081 |
| 小金 | 85 | 0.776 | 0.220 | 0.090 |
| 小金原 | 76 | 0.694 | 0.243 | 0.083 |
| コアラ | 78 | 0.712 | 0.145 | 0.097 |
| 梨香台 | 68 | 0.621 | 0.230 | 0.080 |
| 六実 | 65 | 0.593 | 0.210 | 0.060 |
| 牧の原 | 83 | 0.757 | 0.205 | 0.094 |
| 馬橋西 | 86 | 0.785 | 0.224 | 0.074 |
| 古ヶ崎 | 79 | 0.721 | 0.223 | 0.084 |
| 八柱 | 88 | 0.803 | 0.196 | 0.082 |
| 小金北 | 83 | 0.757 | 0.222 | 0.078 |
| 二十世紀ヶ丘 | 76 | 0.694 | 0.130 | 0.080 |
| 松ヶ丘 | 84 | 0.767 | 0.176 | 0.090 |
| 新松戸中央 | 81 | 0.739 | 0.202 | 0.075 |
| 松飛台 | 87 | 0.794 | 0.154 | 0.079 |
| 新松戸南部 | 71 | 0.648 | 0.061 | 0.223 |
| 新松戸北 | 76 | 0.694 | 0.280 | 0.070 |
| 古ヶ崎第二 | 74 | 0.675 | 0.253 | 0.084 |

※1 年間予想積算線量 = 積算線量 / 測定日数 × 365日



※ 公園の詳細測定データは、ホームページ「公園緑地の放射線量測定マップ」を参照ください。

屋外スポーツ施設 こどもの遊び場 の放射線量マップ も公開

全公園緑地のスポット 調査終了と除染作業開始

353箇所の公園緑地のスポット調査が終了し、緊急除染対象となる1.0 μ Sv/hを超えた場所はありませんでした。12月より、松戸市の指標値を目安に、砂場は砂の入れ替え、遊具の下や広場などは天地返しや表面切除などの除染作業を行います。
第一段階として、砂場、遊具の下、U字溝や柵などを対象に実施し、順次、第二段階は、広場を中心に実施します。除染作業を行った際にも、随時、除染作業後の放射線量マップのホームページ公表や現地での看板の掲示を行います。

小学校通学路の放射線の測定

11月10日(木)～11月25日(金)で、市内小学校の通学路として使用している主要道路の歩道・側溝・交差点の放射線の測定を行いました。測定結果については、対象通学路の測定終了後に準備でき次第、公表する予定です。

定点測定

| 地点 | 高さ cm | 測定値 μ Sv/h | | | | |
|------------------------|----------|----------------|-------|--------|-------|-------|
| | | 5/23 | 6/6 | 11/7・8 | 11/21 | 12/5 |
| 古ヶ崎保育所 (古ヶ崎) | 5 | 0.230 | 0.217 | 0.115 | 0.141 | 0.159 |
| | 50 | 0.257 | 0.229 | 0.123 | 0.142 | 0.145 |
| | 100 | - | 0.234 | 0.125 | 0.142 | 0.138 |
| 小金北保育所 (中金杉) | 5 | 0.362 | 0.359 | 0.152 | 0.164 | 0.127 |
| | 50 | 0.303 | 0.290 | 0.138 | 0.152 | 0.137 |
| | 100 | - | 0.275 | 0.133 | 0.146 | 0.136 |
| 小金原保育所 (小金原) | 5 | 0.189 | 0.181 | 0.120 | 0.153 | 0.136 |
| | 50 | 0.195 | 0.180 | 0.112 | 0.138 | 0.134 |
| | 100 | 0.200 | 0.195 | 0.110 | 0.143 | 0.146 |
| 八柱保育所 (日暮) | 5 | 0.333 | 0.346 | 0.129 | 0.185 | 0.178 |
| | 50 | 0.275 | 0.245 | 0.155 | 0.161 | 0.173 |
| | 100 | 0.259 | 0.233 | 0.154 | 0.165 | 0.166 |
| 牧の原保育所 (牧の原) | 5 | 0.197 | 0.147 | 0.087 | 0.120 | 0.136 |
| | 50 | 0.185 | 0.151 | 0.096 | 0.117 | 0.123 |
| | 100 | 0.192 | 0.153 | 0.093 | 0.124 | 0.127 |
| 六実保育所 (六高台) | 5 | 0.272 | 0.325 | 0.158 | 0.181 | 0.157 |
| | 50 | 0.222 | 0.250 | 0.157 | 0.173 | 0.133 |
| | 100 | - | 0.242 | 0.148 | 0.161 | 0.145 |
| 松戸中央公園 (岩瀬) | 5 | 0.462 | 0.460 | 0.290 | 0.276 | 0.270 |
| | 50 | - | 0.409 | 0.253 | 0.245 | 0.237 |
| | 100 | 0.400 | 0.394 | 0.247 | 0.254 | 0.247 |
| 21世紀の森と広場 (千駄堀・八ヶ崎) | 5 | 0.524 | 0.488 | 0.292 | 0.230 | 0.298 |
| | 50 | - | 0.375 | 0.225 | 0.205 | 0.250 |
| | 100 | 0.400 | 0.368 | 0.202 | 0.194 | 0.219 |
| 矢切小学校 (中矢切) | 5 | - | 0.229 | 0.168 | 0.160 | 0.141 |
| | 50 | - | 0.206 | 0.145 | 0.142 | 0.132 |
| | 100 | - | 0.217 | 0.150 | 0.137 | 0.127 |
| 東部小学校 (高塚新田) | 5 | - | 0.290 | 0.166 | 0.181 | 0.158 |
| | 50 | - | 0.255 | 0.178 | 0.164 | 0.177 |
| | 100 | - | 0.268 | 0.170 | 0.158 | 0.160 |
| 上本郷第二小学校 (上本郷) | 5 | - | 0.294 | 0.154 | 0.160 | 0.153 |
| | 50 | - | 0.326 | 0.176 | 0.173 | 0.158 |
| | 100 | - | 0.301 | 0.165 | 0.171 | 0.154 |
| 新松戸西小学校 (小金) | 5 | - | 0.514 | 0.208 | 0.246 | 0.181 |
| | 50 | - | 0.387 | 0.205 | 0.219 | 0.184 |
| | 100 | - | 0.373 | 0.209 | 0.209 | 0.198 |

東葛6市定点測定

| No. | 地点 | 高さ cm | 測定値 μ Sv/h | | | | | |
|-----|-------------------------------|----------|----------------|------|-------|-------|--------|-------|
| | | | 6/21 | 7/13 | 9/14 | 10/26 | 11/7・8 | 11/21 |
| 1 | 21世紀の森と広場 (水とこかげの広 場園路) | 5 | - | - | 0.227 | 0.294 | 0.294 | 0.286 |
| | | 50 | - | - | 0.257 | 0.247 | 0.247 | 0.241 |
| | | 100 | - | - | 0.267 | 0.237 | 0.237 | 0.242 |
| 2 | 二三ヶ丘公園 (三ヶ月) | 5 | - | - | 0.202 | 0.280 | 0.280 | 0.230 |
| | | 50 | - | 0.40 | 0.224 | 0.222 | 0.222 | 0.225 |
| | | 100 | - | 0.38 | 0.234 | 0.223 | 0.223 | 0.212 |
| 3 | 松飛台公園(松飛 台) | 5 | - | - | 0.160 | 0.214 | 0.214 | 0.204 |
| | | 50 | - | - | 0.168 | 0.207 | 0.207 | 0.190 |
| | | 100 | - | - | 0.168 | 0.200 | 0.200 | 0.188 |
| 4 | 中内公園(紙敷) | 5 | - | - | 0.273 | 0.249 | 0.249 | 0.222 |
| | | 50 | - | 0.29 | 0.223 | 0.191 | 0.191 | 0.193 |
| | | 100 | - | 0.26 | 0.191 | 0.184 | 0.184 | 0.186 |
| 5 | 北部小学校 (松戸市根本) | 5 | 0.331 | - | 0.309 | 0.275 | 0.275 | 0.243 |
| | | 50 | 0.284 | - | 0.239 | 0.236 | 0.236 | 0.223 |
| | | 100 | 0.288 | - | 0.235 | 0.221 | 0.221 | 0.212 |