

# まつどニュース

毎週水曜日発行

水曜日が休日の場合は翌開庁日発行

Weekly Matsudo News



2016/1/20 No.746

発行/松戸市

お問い合わせ 047-366-7320

まつどニュースは松戸市公式ホームページからダウンロードできます。市民の皆さん、事業者の皆さんも掲示・配布にご協力ください。



## MATSUDO HAPPY☆topics



酒井道代さん

毎週木曜日15時53分～は、松戸市の情報番組

1月7日(木)～3月31日(木)〔全13回〕

子どもたちが元気に育つ秘訣や、食への取り組みなど、松戸市の話題をFMラジオ局bayfm78（ベイエフエム）でお届けする4分間の新番組。市内の人々もゲストで登場して、DJの酒井道代さんと一緒に、毎週元気にお伝えします！

FMラジオ局  
**bayfm78**  
LOVE OUR BAY LOVE OUR FUTURE  
(ベイエフエム)  
**78.0MHz**

問：シティプロモーション担当室 ☎047-366-7320

## つながる 松戸市子ども・子育てフォーラム第2弾 ～子どもの育ちを支え、守る地域をつくろう～

2月6日(土)13時30分から (13時開場)

講演

- 「子どもを守る地域について」  
前厚生労働事務次官・村木厚子氏
- 「松戸市子ども総合計画について」聖徳大学教授・西智子氏
- 「松戸市の子ども・子育て政策について」市長・本郷谷健次



西智子氏



村木厚子氏

松戸の輝く子どもたちの公演

- ダブルダッチ・Ja☆p Steady Fam「Steel」
- 吹奏楽・和名ヶ谷中学校吹奏楽部

会場：市民会館 定員：先着1,200人

費用：無料

※手話通訳・要約筆記あり。

※一時保育あり（1月27日(水)までに要予約、先着15人、6カ月～就学前）



和名ヶ谷中学校吹奏楽部



Ja☆p Steady Fam「Steel」

問：子ども家庭相談課 ☎047-308-7210

### 最近の主な更新情報

【P.2】  
・松戸市の主な放射線量測定値  
(国分川)

【P.3】  
・イベントの報告  
(美術家ヴァスコ・ムラオさんが創作活動中・  
松戸市消防出初式)

【P.4】  
・PM2.5に関する情報

# 放射能関連問い合わせ

放射能対策担当室  
☎047-704-3994  
(測定器貸出予約ダイヤル)

| 問い合わせ   | 担当部署  | 電話番号     | 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(給食) | 保健体育課 | 366-7459 |
| 剪定枝収集運搬 | 環境業務課 | 366-7333 | 学校(除染) | 教育施設課 | 366-7456 |
| 健康      | 健康推進課 | 366-7485 | 学校周囲側溝 | 道路維持課 | 366-7358 |
| 保育所     | 幼児保育課 | 366-7351 | 農作物    | 農政課   | 366-7328 |
| 公園      | 公園緑地課 | 366-7380 | 水道水    | 水道部   | 341-0430 |
|         |       |          | 流通品    | 消費生活課 | 366-7329 |

## 松戸市の主な放射線量測定値

| 学校名              |        | 空間線量                              |
|------------------|--------|-----------------------------------|
| 小学校<br>(平成27年8月) |        | 校庭<br>平均値<br>( $\mu\text{Sv/h}$ ) |
| 1                | 中部小    | 0.110                             |
| 2                | 東部小    | 0.109                             |
| 3                | 北部小    | 0.092                             |
| 4                | 相模台小   | 0.095                             |
| 5                | 南部小    | 0.119                             |
| 6                | 矢切小    | 0.092                             |
| 7                | 高木小    | 0.094                             |
| 8                | 高木第二小  | 0.095                             |
| 9                | 馬橋小    | 0.094                             |
| 10               | 小金小    | 0.088                             |
| 11               | 常盤平第一小 | 0.087                             |
| 12               | 常盤平第二小 | 0.075                             |
| 13               | 稔台小    | 0.094                             |
| 14               | 常盤平第三小 | 0.106                             |
| 15               | 上本郷小   | 0.108                             |
| 16               | 小金北小   | 0.092                             |
| 17               | 根木内小   | 0.078                             |
| 18               | 栗ヶ沢小   | 0.078                             |
| 19               | 松飛台小   | 0.103                             |
| 20               | 松ヶ丘小   | 0.103                             |
| 21               | 柿ノ木台小  | 0.079                             |
| 22               | 古ヶ崎小   | 0.100                             |
| 23               | 六実小    | 0.106                             |
| 24               | 八ヶ崎小   | 0.093                             |
| 25               | 梨香台小   | 0.072                             |
| 26               | 寒風台小   | 0.091                             |
| 27               | 河原塚小   | 0.073                             |
| 28               | 和名ヶ谷小  | 0.097                             |
| 29               | 旭町小    | 0.087                             |
| 30               | 牧野原小   | 0.087                             |
| 31               | 貝の花小   | 0.086                             |
| 32               | 金ヶ作小   | 0.119                             |
| 33               | 馬橋北小   | 0.082                             |
| 34               | 殿平賀小   | 0.084                             |
| 35               | 横須賀小   | 0.091                             |
| 36               | 八ヶ崎第二小 | 0.120                             |
| 37               | 六実第二小  | 0.096                             |
| 38               | 新松戸南小  | 0.118                             |
| 39               | 松飛台第二小 | 0.070                             |
| 40               | 上本郷第二小 | 0.068                             |
| 41               | 大橋小    | 0.080                             |
| 42               | 六実第三小  | 0.090                             |
| 43               | 幸谷小    | 0.090                             |
| 44               | 新松戸西小  | 0.097                             |

| 中学校<br>(平成27年8月) |       | 校庭平均値<br>( $\mu\text{Sv/h}$ ) |
|------------------|-------|-------------------------------|
| 1                | 第一中   | 0.112                         |
| 2                | 第二中   | 0.093                         |
| 3                | 第三中   | 0.089                         |
| 4                | 第四中   | 0.099                         |
| 5                | 第五中   | 0.081                         |
| 6                | 第六中   | 0.082                         |
| 7                | 小金中   | 0.111                         |
| 8                | 常盤平中  | 0.074                         |
| 9                | 栗ヶ沢中  | 0.107                         |
| 10               | 六実中   | 0.097                         |
| 11               | 小金南中  | 0.114                         |
| 12               | 古ヶ崎中  | 0.116                         |
| 13               | 牧野原中  | 0.095                         |
| 14               | 河原塚中  | 0.079                         |
| 15               | 根木内中  | 0.101                         |
| 16               | 新松戸南中 | 0.097                         |
| 17               | 金ヶ作中  | 0.084                         |
| 18               | 和名ヶ谷中 | 0.105                         |
| 19               | 旭町中   | 0.103                         |
| 20               | 小金北中  | 0.110                         |

| 学校名<br>(平成27年8月) |        | 空間線量<br>校庭平均値<br>( $\mu\text{Sv/h}$ ) |
|------------------|--------|---------------------------------------|
| 1                | 市立松戸高校 | 0.049                                 |

| 保育所名   | 空間線量                               |                                    |
|--------|------------------------------------|------------------------------------|
|        | 所庭内<br>最大値<br>( $\mu\text{Sv/h}$ ) | 所庭内<br>最小値<br>( $\mu\text{Sv/h}$ ) |
| 9月1日   |                                    |                                    |
| 北松戸    | 0.105                              | 0.085                              |
| 小金原    | 0.108                              | 0.065                              |
| コアラ    | 0.098                              | 0.073                              |
| 梨香台    | 0.094                              | 0.045                              |
| 六実     | 0.140                              | 0.054                              |
| 牧の原    | 0.096                              | 0.061                              |
| 馬橋西    | 0.124                              | 0.072                              |
| 古ヶ崎    | 0.094                              | 0.062                              |
| 八柱     | 0.104                              | 0.046                              |
| 小金北    | 0.121                              | 0.055                              |
| 二十世紀ヶ丘 | 0.080                              | 0.050                              |
| 松ヶ丘    | 0.111                              | 0.062                              |
| 新松戸中央  | 0.119                              | 0.056                              |
| 松飛台    | 0.117                              | 0.058                              |
| 新松戸南部  | 0.131                              | 0.053                              |
| 新松戸北   | 0.099                              | 0.050                              |
| 古ヶ崎第二  | 0.082                              | 0.062                              |

| 地点                     | 測定値<br>$\mu\text{Sv/h}$ |
|------------------------|-------------------------|
|                        | 1/6                     |
| 市役所<br>新館10階<br>屋上緑化   | 0.125<br>0.116<br>0.091 |
| 市役所議会棟<br>北側駐車場        | 0.098<br>0.096<br>0.089 |
| 根本測定局<br>(市役所本館<br>屋上) | 0.057<br>0.054<br>0.056 |

※各地点の数値は、上から  
5、50、100cm。

| 国分川         |    | 1月   |
|-------------|----|------|
| 測点1<br>(右岸) | 堤防 | 0.15 |
|             | 水際 | 0.29 |
| 測点2<br>(左岸) | 堤防 | 0.15 |
|             | 水際 | 0.47 |
| 測点3<br>(右岸) | 堤防 | 0.13 |
|             | 水際 | 0.40 |

国分川について：数値は千葉県による測定値。100cm

### 〈数値について〉

松戸市では、低減対策実施の日安値として、環境省より示された、事故による追加被ばく線量が年間1mSv(ミリシーベルト)以内をめざす考えに準じ、平成23年12月6日より毎時0.23 $\mu$ (マイクロ)Svの指標値を用いています。

# 松戸で創作活動中！ 美術家ヴァスコ・ムラオさん

ポルトガル出身の美術家ヴァスコ・ムラオさんが、たくさんの人から聞いた“松戸の好きな場所”をデッサンに落とし込み、大きな壁画を作成しました。



ムラオさんは、パラダイスエア・ロングステイプログラムの招へいアーティストとして、11月から松戸で活動しています。その作品は、建築物や土木構造物を細かいタッチで描くもので、現実とも夢ともつかない街に迷い込んだ不思議な感覚を呼び起こします。

## パラダイスエア・ロングステイ・プログラムの作品お披露目！

3カ月間の滞在について報告して、松戸で制作した作品を展示します！

ロングステイ・プログラムの集大成を、ついにお披露目します。ぜひご覧ください！

### 報告会

日時：平成28年1月24日（日曜）15時30分から17時30分（15時開場）

会場：松戸ビル20階 定員：先着80人 費用：無料 申し込み：当日会場で

### 作品展示

日時：平成28年1月22日（金曜）から31日（日曜） 10時～18時まで

会場：文化ホール ※その他、松戸駅周辺でも野外展示予定。

# 防火・防災にみんなで取り組もう！ ～松戸市消防出初式～

2016年1月9日（土曜）、澄み切った冬の快晴の下で松戸市消防出初式が行われました。

消防に関する車両の展示や、消防音楽隊の演奏とピンクダイヤモンドのダンス・はしご乗り・子どもたちのマーチング・消防演習などもあり、多くの方が防火・防災について改めて意識したのではないのでしょうか。



## ◇消防団員を募集しています◇

「自分たちのまちを自分たちで守る」消防団活動にご興味のある方は、ご連絡ください。

松戸市消防局消防総務課 ☎047-363-1116

食材の放射性物質測定（松戸市産農作物、流通食品・飲料水、学校給食食材、保育所給食食材、給食のまるごと放射性物質検査（ミキシング））については、第2・4水曜日発行のまつどニュースでお知らせします。



## 微小粒子状物質(PM2.5) に関する情報

### 高濃度予測時の注意喚起について

#### 注意喚起の判断基準

各地域内の一般環境大気測定局の測定値をもって、以下の判断基準により2段階で注意喚起を行います。

(1) 当日午前5時から7時までの測定値による注意喚起  
各地域内の一般環境大気測定局において、午前5時、6時、7時の1時間値の平均値の中央値が日平均値1立方メートル当たり70マイクログラムに対応する1立方メートル当たり85マイクログラムを超え、かつ高濃度の状態が継続すると判断される場合に、午前9時頃を目途に千葉県が注意喚起を行います。

(2) 当日午前5時から12時までの測定値による注意喚起  
各地域内の一般環境大気測定局において、いずれか1局の午前5時から12時までの1時間値の平均値が1立方メートル当たり80マイクログラムを超え、かつ高濃度の状態が継続すると判断される場合に、午後1時頃を目途に千葉県が注意喚起を行います。

<μg/m<sup>3</sup>>

| 場所                     | 日付        | 5時 | 6時 | 7時 |
|------------------------|-----------|----|----|----|
| 松戸市根本測定局<br>松戸市根本387-5 | 1/14 (木曜) | 27 | 27 | 29 |
|                        | 1/15 (金曜) | 11 | 13 | 12 |
|                        | 1/18 (月曜) | 1  | 2  | 3  |
|                        | 1/19 (火曜) | 1  | 1  | 4  |
|                        | 1/20 (水曜) | 5  | 4  | 5  |

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合、マイナス値になることがあります

#### 注意喚起時の行動の目安(例)

- ・ 不要不急の外出や屋外での長時間の激しい運動をできるだけ減らす。
- ・ 屋内においても換気や窓の開閉を必要最小限にするなどにより、外気の屋内への侵入をできるだけ少なくし、その吸入を減らす。
- ・ 特に呼吸器系や循環器系の疾患を有する者、小児、高齢者などは、体調に応じてできるだけ外出を控える。

環境保全課 ☎047-366-7337



## イベントカレンダー 1/20(水)~1/27(水)



|       |    |   |
|-------|----|---|
| 1月20日 | 水曜 | 庭からみよう! 戸定邸<9時30分~16時30分[雨天の場合は、21日(木)も実施]。費用戸定邸入館料><br>(戸定歴史館 ☎047-362-2050)<br>市内小・中学校書き初め展<24日(日)までの10時~18時に文化ホールで><br>(指導課 ☎366-7458)<br>シティ・ミニコンサート~新春を寿ぐ~弦の調べにのせて~<12時15分から12時45分まで、市役所市議会議場で。四季より春(ヴィヴァルディ)、春の海(宮城道雄)。奏者菊地 久美子(アイオリン)、中都留絵里加(ピアノ)。定員先着150人。費用無料)><br>(生涯学習推進課 ☎047-367-7810)<br>高齢者の元気応援キャンペーン 元気づくり寄席「みんなで・笑って・支え合う・元気なまち!」<13時~15時30分。市民会館で。出演者 淑徳大学教授・結城康博氏、落語家・三遊亭小遊三氏、雷門小助六氏等。対象市内在住・在勤の人。定員先着1,000人。申し込みは当日会場で><br>介護制度改革課 ☎047-366-4101 |
| 1月21日 | 木曜 |   |
| 1月22日 | 金曜 | 暮らしの芸術都市~ヴァスコ・ムラオ氏作品展示<10時~18時 松戸駅西口デッキ上、文化ホール(姉妹都市コーナー)、伊勢丹プラザ広場で。24日(日)まで開催><br>文化観光課 ☎047-366-7327   |
| 1月23日 | 土曜 |   |
| 1月24日 | 日曜 | 松戸駅周辺ポイ捨てウォッチング<9時から10時30分まで、松戸駅西口デッキで(雨天中止)><br>(メイク松戸ビューティフル事務局 ☎047-368-0980)<br>暮らしの芸術都市~ヴァスコ・ムラオ氏報告会<15時30分~17時30分(15時開場)松戸ビル20階で。3カ月間の滞在について報告し、松戸で制作した作品を展示します。定員先着80人。用無料。><br>文化観光課 ☎047-366-7327  |
| 1月25日 | 月曜 |   |
| 1月26日 | 火曜 |   |
| 1月27日 | 水曜 | 松戸の作家の個展展「バンドウジロウタイポグラフィ作品展」<9時~22時森のホール21 1階エントランスホール内アールスペースで。休館日月曜日【月曜が祝日の場合は翌日】。「聖者賢者のことば」をテーマにした7作品を展示。観覧料無料。3月21日(祝)まで開催><br>(社会教育課美術館準備室 ☎047-366-7463)  |