

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



2017/11/1 No.840

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。

三連休は
21世紀の森と広場で!

松戸モリヒロフェスタ

～おいしい・たのしい・おしゃんてい～

11月3日(祝)・4日(土)・5日(日) 10時～16時30分 21世紀の森と広場

「中華蕎麦とみ田」富田 治 PRESENTS 松戸ラーメンサミット



会場：池のほとり
チケット販売：10時～16時
1杯850円(チケット制)
※トッピングは各店舗で個別購入

出店：中華蕎麦とみ田(松戸)、支那そばや(戸塚)、麺屋つくし(富山)、町田汁場しおらーめん進化(町田)、ちばから(市原)、
「中華蕎麦とみ田×らぁ麺屋飯田商店×Japanese Soba Noodles 蔦」コラボラーメン

Acoustic Village

10時～16時
光と風の広場

- ・アーティスト9組(1日3組)によるライブ「ACOUSTIC SOUND」
- ・子どもと楽しめる短編映画を上映する「森の映画館」
- ・子どもと参加できるワークショップ「森の学校」
- ・全国から出店「森のWander Bazaar(物販)」 「森のYum Yum Bazaar(飲食)」

松戸集まるしえ

10時～16時
水とこかげの広場
市内の飲食店や雑貨等、
計25店舗が出店します。



森のこども館

10時～16時
水とこかげの広場
落ち葉のプールなど、子どもがのびのびと遊べます。



日替わりイベント

11/3(祝)

- ・10時15分～ オープニングセレモニー&来園者1500万人達成記念式典
- ・10時30分～ 松戸市消防音楽隊による音楽祭

11/4(土)

- ・10時～16時 グラスバレーボール エキシビジョンマッチ&体験会

11/5(日)

- ・11時～16時 フリースタイルフットボール パフォーマンス&体験レッスン
- ・12時～、14時～ ダンスステージフェスタ

最近の主な更新情報

【P.2】
・松戸市の主な放射線量測定値(市立学校)

【P.3】
・夜間・休日当番医など医療機関のご案内

【P.4】
・松戸市水道事業新基本計画(素案)についてパブリックコメント
手続を実施しています

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

小学校 (平成29年4月)		校庭 平均値 ($\mu\text{Sv/h}$)
1	中部小	0.088
2	東部小	0.093
3	北部小	0.082
4	相模台小	0.092
5	南部小	0.084
6	矢切小	0.084
7	高木小	0.096
8	高木第二小	0.087
9	馬橋小	0.078
10	小金小	0.088
11	常盤平第一小	0.084
12	常盤平第二小	0.081
13	稔台小	0.075
14	常盤平第三小	0.095
15	上本郷小	0.092
16	小金北小	0.083
17	根木内小	0.072
18	栗ヶ沢小	0.080
19	松飛台小	0.091
20	松ヶ丘小	0.094
21	柿ノ木台小	0.080
22	古ヶ崎小	0.083
23	六実小	0.079
24	八ヶ崎小	0.086
25	梨香台小	0.087
26	寒風台小	0.079
27	河原塚小	0.074
28	和名ヶ谷小	0.086
29	旭町小	0.081
30	牧野原小	0.090
31	貝の花小	0.078
32	金ヶ作小	0.110
33	馬橋北小	0.082
34	殿平賀小	0.086
35	横須賀小	0.077
36	八ヶ崎第二小	0.107
37	六実第二小	0.090
38	新松戸南小	0.108
39	松飛台第二小	0.077
40	上本郷第二小	0.067
41	大橋小	0.089
42	六実第三小	0.086
43	幸谷小	0.093
44	新松戸西小	0.103
45	東松戸小	0.068

中学校 (平成29年8月)		空間線量 校庭 平均値 ($\mu\text{Sv/h}$)
1	第一中	0.078
2	第二中	0.089
3	第三中	0.080
4	第四中	0.087
5	第五中	0.079
6	第六中	0.079
7	小金中	0.100
8	常盤平中	0.078
9	栗ヶ沢中	0.089
10	六実中	0.095
11	小金南中	0.090
12	古ヶ崎中	0.103
13	牧野原中	0.088
14	河原塚中	0.092
15	根木内中	0.096
16	新松戸南中	0.080
17	金ヶ作中	0.080
18	和名ヶ谷中	0.086
19	旭町中	0.078
20	小金北中	0.093

学校名		空間線量
1	市立松戸高校	0.060

保育所名	空間線量	
	所庭内 最大値 ($\mu\text{Sv/h}$)	所庭内 最小値 ($\mu\text{Sv/h}$)
10月2日		
北松戸	0.084	0.050
小金原	0.079	0.059
コアラ	0.074	0.057
梨香台	0.077	0.058
六実	0.077	0.053
牧の原	0.085	0.049
馬橋西	0.082	0.066
古ヶ崎	0.088	0.070
八柱	0.102	0.056
小金北	0.091	0.041
二十世紀ヶ丘	0.072	0.053
松ヶ丘	0.094	0.052
新松戸中央	0.090	0.053
松飛台	0.093	0.059
新松戸南部	0.105	0.059
新松戸北	0.067	0.049
古ヶ崎第二	0.073	0.066

地点	測定値 $\mu\text{Sv/h}$
	7/24
市役所 新館10階 屋上緑化	0.121 0.091 0.069
市役所 議会棟北側 駐車場	0.094 0.084 0.083

※各地点の数値は、上から5、50、100cm。

国分川		1月
測点1 (右岸)	堤防	0.19
	水際	0.37
測点2 (左岸)	堤防	0.20
	水際	0.44
測点3 (右岸)	堤防	0.17
	水際	0.28

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 μ (マイクロ)Svの指標値を用いています。

夜間・休日当番医など医療機関のご案内 問：地域医療課 ☎047-366-7771

※受診する前に、必ず電話にて確認をしてください。

※当番医は都合により変更することがあります。 ※健康保険証を忘れずにお持ちください。

1 内科診療

①昼間（9時～17時）在宅当番医

診療日	曜日	主な診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
11/3	祝	内科	ゆりのきクリニック	西馬橋蔵元町183シティプラザⅡ	047-340-0231
		整形外科・外科・内科	門野診療所	常盤平1-14-1長谷川レジデンス1F	047-384-9639
		眼科	かとれあ眼科	松戸1181アトレ松戸7F	047-362-1191
11/5	日	内科	丹野内科・循環器科	本町12-15パップス松戸ビル501	047-308-2830
		内科・小児科	大谷口医院	新松戸北1-3-8	047-341-1125
		整形外科	三村整形外科	小金3高橋ビル7F	047-345-5505

②夜間（18時～23時）夜間小児急病センター

診療日	曜日	診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
毎日		小児科	夜間小児急病センター	上本郷4005	047-360-8900

③平日夜間（17時から翌朝9時）土曜・日曜・祝日（9時～翌朝9時）待機病院

診療日	曜日	内科系	小児科	外科系
11/1	水	新松戸中央総合病院	新松戸中央総合病院	東葛クリニック病院
11/2	木	千葉西総合病院	千葉西総合病院	五香病院
11/3	祝	千葉西総合病院	千葉西総合病院	松戸市立病院
11/4	土	新松戸中央総合病院	新松戸中央総合病院	東葛クリニック病院
11/5	日	新東京病院	松戸市立病院	新松戸中央総合病院
11/6	月	千葉西総合病院	千葉西総合病院	山本病院
11/7	火	新松戸中央総合病院	新松戸中央総合病院	新東京病院



※待機病院の所在地・電話番号

医療機関名	所在地	電話番号
五香病院	五香8-40-1	047-311-5550
新東京病院	和名ヶ谷1271	047-711-8700
新松戸中央総合病院	新松戸1-380	047-345-1111
千葉西総合病院	金ヶ作107-1	047-384-8111
東葛クリニック病院	樋野口865-2	047-364-5121
松戸市立病院	上本郷4005	047-363-2171
山本病院	小金きよしヶ丘2-7-10	047-341-3191

左記の待機病院等は、
 テレホンサービス
☎047-366-0010
 やホームページで
 案内をしています。

※かかりつけ医・薬局
 をもちましょう。

2 歯科診療

①夜間（20時～23時）休日土曜日夜間歯科診療所

診療日	曜日	診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
11/3	祝	歯科	休日土曜日夜間歯科診療所	竹ヶ花45-53衛生会館2階	047-365-3430
11/4	土				
11/5	日				

微小粒子状物質(PM2.5)に関する情報 問：環境保全課 ☎047-366-7337

●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5～7時の1時間値の平均値の中央値が日平均値1立法メートル当たり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立法メートル当たり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。

注意喚起時には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し、呼吸器系や循環器系疾患のある者、小児、高齢者等においてはより慎重に行動してください。また屋内においても窓の開閉は最小限にするようにしてください。

場所	<μg/m³>				
	日付		5時	6時	7時
松戸市根本測定局 松戸市根本387-5	10/26	(木)	12	11	13
	10/27	(金)	18	16	19
	10/28	(土)	21	19	18
	10/29	(日)	10	11	9
	10/30	(月)	0	2	-1
	10/31	(火)	10	10	9
	11/1	(水)	10	9	7

※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



松戸市水道事業新基本計画（素案）について パブリックコメント（意見募集）手続を実施しています

公表方法市ホームページへの掲載、水道部工務課・行政資料センター・各支所での閲覧 **意見の提出方法**11月14日(火)〔必着〕までに、書面に住所・氏名・表題「松戸市水道事業新基本計画（素案）について」を記入して、持参（各支所可）、郵送、FAX、Eメールまたは市ホームページ専用フォームで、〒270-0027松戸市二ツ木2003の1 松戸市水道部工務課
✉ mcsuidoukoumu@city.matsudo.chiba.jp、FAX047-349-0881（☎047-341-0430）へ ※意見に対する個別回答は行いません。



市ホームページ

平成30年4月1日から燃やせるごみは紙袋で出せません

松戸市では、平成30年4月1日から燃やせるごみは紙袋で出せなくなります。
現在も販売している「燃やせるごみ専用松戸市認定ポリ袋」のご利用をお願いします。

問：廃棄物対策課 ☎047-704-2010

紙製ごみ袋廃止をお知らせするための、店舗用のポップを提供しています。市ホームページからダウンロードをお願いします。



イベントカレンダー 11/1(水)~11/8(水)

11月1日	水曜	
11月2日	木曜	童謡コンサート「うたのおもちゃばこ」（11時～11時30分、ふれあい22で） （ふれあい22 ☎047-383-0022）
11月3日	祝日	青少年会館文化祭&青年フェスティバル（10時～16時、青少年会館で） （同館 ☎047-344-8556）
		晴香園フェスタ（10時30分～13時30分、根木内こども館で） （同館 ☎047-345-2722）
		松戸モリヒロフェスタ（10時～16時30分、21世紀の森と広場で、5日まで） （同広場管理事務所 ☎047-345-8900）
11月4日	土曜	千葉大学園芸学部大学祭「戸定祭」（9時～16時30分、同大学松戸キャンパスで、5日まで） （同大学同学部 ☎047-308-8706）
11月5日	日曜	
11月6日	月曜	
11月7日	火曜	
11月8日	水曜	まつど生涯学習フォーラム～生涯学習（知的財産創造）のまちづくり～（10時～15時30分、市民劇場で） （生涯学習推進課 ☎047-367-7810）