

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



2013/11/6 No.631

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。

台風26号により被害を受けた方に災害援護資金を貸付します 地域福祉課 ☎047-366-3019

対象被害

家財に3分の1以上の被害を受けた方（金額）

貸付限度額

150万円

申込期限

平成26年1月31日（金曜日）

必要書類

・災害援護資金借入申込書 ・申請者の住民票（世帯全員が記載されているもの） ・申請者の世帯の所得証明書 ・連帯保証人の所得証明書 ・家財購入の見積書 ・罹災証明書

※ 貸付が決定してから

・借用書 ・申請者及び連帯保証人の印鑑証明書

所得制限	世帯人数	市町村民税に係る総所得金額
	1人	220万円
	2人	430万円
	3人	620万円
	4人	730万円
	5人以上	1人増すごとに730万円に30万円を加算した額
利率	年3%	
据置期間	3年	
償還期間	10年（据置期間を含む）	
償還方法	年賦または半年賦	
保証人	収入のある方	

台風26号により床上浸水の被害を受けた方へ災害見舞金が支給されます 地域福祉課

支給対象者：松戸市内に住み住民基本台帳に登録されており災害により自己の居住用住家に床上浸水の被害を受けた世帯主の方

支給金額：単身世帯：1万円 複数世帯：3万円

申請方法：危機管理課へ調査の依頼をして下さい（電話：047-366-7309）。調査依頼を受け付けたのち、調査に伺います。

そこで床上浸水と被害認定された方に対して支給案内のお手紙を差し上げます。

※調査対象件数が多いため、見舞金の支給までに時間がかかる場合があります。

※床下浸水の方は見舞金の支給対象となりません。

福祉バザー ふれあいフェスティバル

松戸市では、障害者の福祉について市民の皆様の理解を深め、障害者の社会参加への意欲を高めることを目的として、「ふれあいフェスティバル」を開催します。

また、当日会場においては、市内の障害福祉施設で作った商品の販売やお楽しみイベントも行います。

同イベントは障害者週間（12月3日から9日）記念事業となります。

日時11月15日（金）から17日（日）の10時から15時
〔雨天により中止となる場合があります〕

会場伊勢丹松戸店前広場（プラザ）

内容商品の販売（お菓子・パン・とうふ・手芸品・工芸品・雑貨品・農産品等）、お楽しみイベント（11月17日＝11時から13時15分）

参加団体市内障害福祉関係施設25団体

問い合わせ障害福祉課 ☎047-366-7348

縁結びサポート事業 第3弾 Let's～ふたりdeクリスマス

日時11月27日（水）18時10分から20時20分（17時40分受付開始）

内容今年のX'masは、ふたりで過ごしてみませんか。マンツーマンセッション・フリートーク（婚活）

会場ゆうまつど（松戸駅西口徒歩5分）

対象20代から30代の独身で市内在住・在勤

または将来松戸市に転入予定の人

定員男女各15人から20人（先着順）

参加費男性3500円・女性2500円

申し込みEメールに、講座名・氏名（ふりがな）・性別・年齢・住所・日中連絡のつく電話番号を記入して

（mcseishounenkaikan@city.matsudo.chiba.jp）へ

※このアドレスからメールを受信できるように設定してください。（申込後、詳細をメールで送ります）

問い合わせ青少年会館 ☎047-344-8556



最近の主な更新情報

【P.2】

●定点観測地点の放射線量測定結果（11/1）

【P.3】

●食材の放射性物質測定

・市産農産物（10/24）

・流通食品・飲料水（10/7～11、10/15～18、10/21～25）

・学校給食用食材（10/28）

【P.4】

●PM2.5に関する情報（10/31～11/6）

●和名ヶ谷スポーツセンタープール室工事のお知らせ

放射能関連問い合わせ

放射能対策課

☎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	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
公園	公園緑地課	366-7380	流通品	消費生活課	366-7329

小学校 (8/26)	簡易測定器				積算線量計 年間予想値3 (mSv)
	校庭中央 50cm (μSv/h)	校庭平均 50cm (μSv/h)	年間予想値1 (mSv)	年間予想値2 (mSv)	
1 中部小	0.092	0.114	0.197	0.795	0.560
2 東部小	0.137	0.138	0.220	0.857	0.808
3 北部小	0.073	0.086	0.154	0.634	0.560
4 相模台小	0.084	0.106	0.196	0.817	0.389
5 南部小	0.119	0.145	0.220	0.834	0.398
6 矢切小	0.081	0.102	0.176	0.711	0.664
7 高木小	0.072	0.122	0.207	0.830	0.531
8 高木第二小	0.085	0.103	0.175	0.705	0.597
9 馬橋小	0.093	0.099	0.172	0.699	0.465
10 小金小	0.082	0.105	0.170	0.667	0.417
11 常盤平第一小	0.103	0.122	0.189	0.725	0.706
12 常盤平第二小	0.074	0.082	0.164	0.704	0.664
13 稔台小	0.094	0.091	0.163	0.671	0.730
14 常盤平第三小	0.112	0.113	0.170	0.645	0.584
15 上本郷小	0.113	0.123	0.206	0.824	0.664
16 小金北小	0.106	0.120	0.198	0.783	0.597
17 根木内小	0.065	0.077	0.141	0.584	0.398
18 栗ヶ沢小	0.095	0.094	0.143	0.542	0.365
19 松飛台小	0.124	0.127	0.228	0.937	0.700
20 松ヶ丘小	0.112	0.133	0.218	0.863	0.560
21 柿ノ木台小	0.107	0.102	0.165	0.647	0.608
22 古ヶ崎小	0.094	0.105	0.178	0.715	0.730
23 六実小	0.110	0.118	0.176	0.661	0.664
24 八ヶ崎小	0.091	0.095	0.179	0.749	0.664
25 梨香台小	0.093	0.098	0.180	0.746	-
26 寒風台小	0.101	0.103	0.201	0.854	0.498
27 河原塚小	0.090	0.092	0.166	0.686	0.597
28 和名ヶ谷小	0.126	0.130	0.196	0.744	0.525
29 旭町小	0.118	0.115	0.200	0.811	0.763
30 牧野原小	0.094	0.103	0.186	0.768	0.630
31 貝の花小	0.072	0.078	0.152	0.647	0.633
32 金ヶ作小	0.117	0.112	0.190	0.764	0.876
33 馬橋北小	0.090	0.107	0.180	0.720	0.465
34 殿平賀小	0.111	0.109	0.184	0.738	0.630
35 横須賀小	0.098	0.126	0.202	0.787	0.521
36 八ヶ崎第二小	0.104	0.126	0.186	0.696	0.664
37 六実第二小	0.083	0.099	0.154	0.593	0.669
38 新松戸南小	0.130	0.113	0.159	0.575	0.593
39 松飛台第二小	0.093	0.102	0.163	0.633	0.531
40 上本郷第二小	0.084	0.087	0.174	0.748	0.511
41 大橋小	0.121	0.136	0.194	0.707	0.521
42 六実第三小	0.102	0.112	0.191	0.770	0.652
43 幸谷小	0.097	0.108	0.167	0.637	0.465
44 新松戸西小	0.120	0.127	0.169	0.592	0.730

ーは誤作動のためデータ測定不能

国分川	測点1(右岸)		測点2(右岸)		測点3(左岸)	
	斜面上	斜面下	斜面上	斜面下	斜面上	斜面下
10月22日	0.235	0.795	0.228	0.818	0.314	1.025

松戸市の主な放射線量測定値

中学校 (8/26)	簡易測定器				積算線量計 年間予想値3 (mSv)
	校庭中央 100cm (μSv/h)	校庭平均 100cm (μSv/h)	年間予想値1 (mSv)	年間予想値2 (mSv)	
1 第一中	0.105	0.119	0.287	0.728	0.763
2 第二中	0.132	0.128	0.322	0.856	0.730
3 第三中	0.108	0.108	0.263	0.668	0.664
4 第四中	0.096	0.100	0.266	0.747	0.531
5 第五中	0.090	0.093	0.238	0.645	0.465
6 第六中	0.118	0.113	0.267	0.656	0.398
7 小金中	0.111	0.123	0.298	0.758	0.431
8 常盤平中	0.084	0.082	0.229	0.677	0.796
9 栗ヶ沢中	0.085	0.101	0.244	0.619	0.564
10 六実中	0.099	0.103	0.242	0.595	0.498
11 小金南中	0.106	0.110	0.257	0.624	0.531
12 古ヶ崎中	0.123	0.154	0.365	0.906	0.697
13 牧野原中	0.130	0.118	0.297	0.789	0.548
14 河原塚中	0.115	0.103	0.252	0.644	0.398
15 根木内中	0.131	0.115	0.280	0.721	0.633
16 新松戸南中	0.092	0.098	0.234	0.586	0.398
17 金ヶ作中	0.123	0.121	0.291	0.733	0.535
18 和名ヶ谷中	0.135	0.111	0.285	0.775	0.600
19 旭町中	0.111	0.117	0.297	0.800	0.511
20 小金北中	0.118	0.129	0.302	0.735	0.521

市立松戸高校 0.068 0.080 0.221 0.646 0.600

保育所名 9/3まで	積算線量		空間線量	
	653日間の 積算線量 (μSv)	年間予想 積算線量 (mSv)	所庭内 最大値 (μSv/h)	所庭内 最小値 (μSv/h)
北松戸	1329	0.712	0.130	0.080
小金原	1432	0.768	0.168	0.077
コアラ	1644	0.881	0.114	0.066
六実	1223	0.655	0.180	0.080
牧の原	1623	0.870	0.113	0.066
馬橋西	1408	0.755	0.200	0.091
古ヶ崎	1401	0.751	0.130	0.090
八柱	1465	0.785	0.145	0.072
小金北	1143	0.613	0.150	0.070
二十世紀ヶ丘	1307	0.701	0.110	0.070
松ヶ丘	1467	0.786	0.127	0.079
新松戸中央	1350	0.724	0.140	0.080
松飛台	1375	0.737	0.186	0.081
新松戸南部	1224	0.656	0.172	0.080
新松戸北	1305	0.699	0.134	0.070
古ヶ崎第二	1439	0.771	0.156	0.084

※空間線量は6/28~7/3の測定値(地上5cm)。 ※梨香台保育所は平成25年度中に耐震化工事実施のため、1年間休所。

地点	測定値 μSv/h 11/1
21世紀の森と広場(千駄堀・ハヶ崎)	0.091 0.079 0.085
古ヶ崎保育所(古ヶ崎)	0.084 0.092 0.101
小金北保育所(中金杉)	0.075 0.072 0.059
六実保育所(六高台)	0.104 0.084 0.081
新松戸西小学校(小金)	0.093 0.094 0.098
矢切小学校(中矢切)	0.058 0.067 0.068
地点	測定値 μSv/h 11/1
二三ヶ丘公園(三ヶ月)	0.106 0.100 0.091
松飛台公園(松飛台)	0.049 0.063 0.064
中内公園(紙敷)	0.070 0.068 0.066
地点	測定値 μSv/h 11/1
市役所新館10階屋上緑化	0.185 0.146 0.118
市役所議会棟北側駐車場	0.142 0.119 0.113
根本測定局(市役所本館屋上)	0.081 0.068 0.062

※各地点の数値は、上から5、50、100cm。

〈数値について〉

松戸市では、低減対策実施の目安値として、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0.23μ(マイクロ)Svの指標値を用いています。

年間予想値1：実測した放射線校庭平均値と校舎内値から、小学校は屋外で4時間、屋内で6時間の学校生活を200日行い、かつ、休業日に屋外で2時間の部活動を15日行ったと想定して算出した。また中学校は、屋外で6時間、屋内で6時間の学校生活を200日行い、かつ、休

業日に屋外で4時間の部活動を120日行ったと想定し算出した。
年間予想値2：年間予想値1に、小学校では学校生活以外の150日を屋外で毎日6時間過ごし、それ以外は室内で過ごしたと仮定して算出した。中学校では学校生活以外の45日を屋外で6時間過ごし、それ以外は室内で過ごしたとして算出した(空間線量率は校庭と校舎の実測値を使用)。

年間予想値3：積算線量÷測定日×365日÷1000

ホールボディカウンター（内部被ばく）測定結果

松戸市では、平成24年10月1日よりホールボディカウンター測定費用の一部助成をしています。助成対象期間は平成25年4月1日から平成26年3月31日に測定したものとなります。

これまでに測定を受けた方の結果をお知らせします。
 注1：「検出せず」とは、測定機器の「検出限界値以下」を表します。検出限界値は、測定機関によって異なります。
 注2： 預託実効線量は、放射性セシウムが検出された場合にのみ数値を記載します。
 ※放射性セシウム137について、小学生及び幼児から1kgあたり4.05から7.35ベクレルが検出されましたが、預託実効線量はいずれも0.1mSv未満でした。（H25.3.31時点）
 ※預託実効線量とは 体内に取り込んだ放射性物質により、摂取後、長期間にわたって人体が受ける内部被ばくの影響を評価する基準として、大人は50年間子どもは70歳になるまでに受ける線量を最初の1年間で受けた（預託）として計算される量です。

健康推進課 ☎047-366-7485

内部被ばく測定結果（平成24年10月1日から平成25年9月30日） 単位：人

区分	測定者数	放射性セシウム137		放射性セシウム134		検出された方の預託実効線量		
		検出せず	検出	検出せず	検出	0から0.1mSv/年未満	0.1から1mSv/年未満	1mSv/年以上
妊婦	8	8	0	8	0	0	0	0
乳児(0歳)	0	0	0	0	0	0	0	0
幼児(1歳児以上入学前)	82	79	3	82	0	3	0	0
小学生	50	47	3	50	0	3	0	0
中学生	6	6	0	6	0	0	0	0
高校生相当	2	2	0	2	0	0	0	0
乳幼児の代理	8	8	0	8	0	0	0	0
合計	156	150	6	156	0	6	0	0

放射線専門医による健康相談

相談場所	相談日（水曜日）
中央保健福祉センター	平成26年1月8日
小金保健福祉センター	平成25年11月13日、平成26年2月12日
常盤平保健福祉センター	平成25年12月11日、平成26年3月12日

- 相談時間：15時から17時までの1回約30分（診察・検査はなし）
- 対象：市内在住で、中学生以下のお子さんがある保護者や妊娠中の人
- 希望日の前日までに電話予約
- 健康推進課 ☎047-366-7485

食材の放射性物質測定

県松戸産農作物

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

「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを示す。（ ）内の数字は測定下限値 単位：ベクレル/kg

放射性セシウム134・137ともに、すべて「検出せず」

検査品目	セシウム134	セシウム137
10/17		
菌床しいたけ	3.95	10.0
8/13		
ぶどう	検出せず(5.1未満)	検出せず(5.4未満)
7/30		
なし	検出せず(4.5未満)	検出せず(6.1未満)
5/7		
だいこん	検出せず(6.0未満)	検出せず(5.7未満)
4/26		
かぶ	検出せず(5.6未満)	検出せず(5.0未満)
4/10		
たけのこ	7.46	16.9
たけのこ	9.25	17.7
たけのこ	4.81	13.0

検査品目	地区名	セシウム134	セシウム137
10/24			
リーフレタス	幸田	検出せず(6.20未満)	検出せず(5.35未満)
10/18			
トマト	紙敷	検出せず(5.20未満)	検出せず(5.02未満)
とうがん	上矢切	検出せず(7.54未満)	検出せず(5.79未満)
みかん	上矢切	検出せず(5.54未満)	検出せず(4.61未満)
かぼちゃ	上矢切	検出せず(9.11未満)	検出せず(6.81未満)
10/16			
かぶ	紙敷	検出せず(7.27未満)	検出せず(4.85未満)
10/15			
しいたけ(菌床)	五香西	検出せず(6.54未満)	検出せず(5.51未満)
10/11			
えだまめ	幸田	検出せず(6.64未満)	検出せず(5.37未満)
10/8			
さといも	千駄堀	検出せず(7.97未満)	検出せず(6.70未満)
レモン	千駄堀	検出せず(8.68未満)	検出せず(6.24未満)
かりん	紙敷	検出せず(8.32未満)	検出せず(6.59未満)

検査品目	地区名	セシウム134	セシウム137
10/21~10/25			
米	茨城県産	検出せず(9.1未満)	検出せず(7.1未満)
飲料水	市内	検出せず(2.4未満)	検出せず(1.9未満)
さつまいも	市内	検出せず(8.9未満)	検出せず(10.9未満)
10/15~10/18			
井戸水	根本	検出せず(2.4未満)	検出せず(1.9未満)
牛乳	市内	検出せず(2.4未満)	検出せず(1.9未満)
10/7~10/11			
ザリガニ	埼玉県	検出せず(10.1未満)	検出せず(8.0未満)
米	茨城県産	検出せず(10.4未満)	検出せず(8.2未満)
かぼちゃ	茨城県産	検出せず(10.1未満)	検出せず(7.7未満)
井戸水	松戸新田	検出せず(2.6未満)	検出せず(2.0未満)
9/30~10/4			
白米	栃木県産	検出せず(9.1未満)	検出せず(7.3未満)
飲料水	通信販売	検出せず(2.5未満)	検出せず(1.9未満)
飲料水	通信販売	検出せず(2.5未満)	検出せず(1.9未満)
飲料水	通信販売	検出せず(2.4未満)	検出せず(1.9未満)
井戸水	松戸	検出せず(2.4未満)	検出せず(1.9未満)
玄米	市内	検出せず(8.9未満)	検出せず(7.0未満)

検査品目	生産地	検査品目	生産地
10/28			
玄米(こしひかり)	松戸市	きゃべつ	千葉県
		だいこん	千葉県
		こまつな	千葉県
白米(こしひかり)	松戸市	ほうれん草	千葉県
柿	山形県	さといも	埼玉県
りんご	山形県	ブロッコリー	群馬県
冷凍ほうれんそう	宮崎県	きゅうり	山形県
冷凍小松菜	九州産	10/21	
冷凍ホールコーン	北海道	ながねぎ	青森県
冷凍里芋	九州産	りんご	山形県
乾燥青大豆	山形県	ごぼう	群馬県
乾燥大豆	北海道	白菜	長野県
切り干し大根	宮崎県	えのきだけ	新潟県
結び昆布	北海道	かぶ	千葉県
		じゃがいも	北海道

給食のまるごと放射性物質検査(ミキシング)

この間の保育所(園)47園、市立小中学校64校で給食を検査した結果、放射性セシウム134、137ともに、すべて「検出せず」でした。



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

千葉県内の一般環境大気測定局(平成25年2月末現在29局)において午前5時、6時、7時の各1時間値が1度でも85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた局が2局以上あった場合、その日はPM2.5濃度の日平均値が70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えるおそれが高いと判断し、注意喚起が行われます。松戸市では、当日の午前9時頃に注意喚起情報を発信する千葉県からの情報提供に基づき、注意喚起を行います。

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

< $\mu\text{g}/\text{m}^3$ >

場所	日付	5時	6時	7時
松戸市根本測定局 松戸市根本387-5	10/31 (木)	22	21	22
	11/1 (金)	27	28	28
	11/5 (火)	23	20	21
	11/6 (水)	31	29	29

※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

戸定アートプロジェクト2013 戸定菊花祭 菊で祝う七五三

徳川昭武が心血を注いで明治17年に完成させた戸定邸は豊かな緑と美しい芝生に囲まれています。この空間の歴史と景観を生かし、千松菊花会の協力を得て約260鉢の菊花で戸定邸を彩っています。

また、七五三のお子様と保護者は庭園に降りることができます。記念写真の場所としてご活用ください(撮影は各自でお願いします)。

会期11月10日(日)までの9時30分から17時まで(入館は16時30分まで)

会場戸定邸

費用戸定邸入館料(七五三のお子様の保護者2名まで無料) 戸定歴史館☎047-362-2050



和名ヶ谷スポーツセンター プール室工事のお知らせ

和名ヶ谷スポーツセンターのプール室の柱塗装工事を行います。工事期間中はプール室のご利用ができなくなります。

利用者の皆様にはご不便をおかけしますが、ご理解とご協力の程、よろしくお願い申し上げます。
工事期間12月1日(日)から平成26年1月31日(金)まで

工事概要プール室内の柱塗装工事及びその他修繕

イベントカレンダー 11/6(水)~11/13(水)

日付	曜日	内容
11月6日	水	うたのおもちゃばこ<11時から11時30分までふれあい22で歌・日向野のりえ氏、ピアノ・徳川眞弓氏による童謡コンサート。無料> (ふれあい22☎047-383-0022)
11月7日	木	緑の回廊ツアー<8日、9日各10時から11時、13時から14時。戸定が丘歴史公園内芝生広場集合(各回15分前から受け付け)。小雨決行。晩秋の千葉大学の庭園を松戸シティガイドがご案内します。200円(資料代含む庭園管理の協力費)> (松戸市観光協会(松戸探検隊ひみつ堂)☎047-727-7825、当日090-6715-8182)
11月8日	金	高砂通り酔いどれ祭り<17時から21時まで高砂通り(松戸駅西口徒歩1分)で。昔ながらの商店街の道路を大宴会場として活用します。酔いどれ祭り公式コイン「Beer」で地元飲食店の料理を食べ比べてみませんか> (松戸まちづくり会議事務局☎047-710-5861)
11月9日	土	星空観望会<18時から20時まで市民会館プラネタリウム室(NAOKO SPACE PLANETARIUM)で。星空案内と天体望遠鏡での観望(雨天曇天の場合はプラネタリウムのみ)。定員先着80人(子どもは保護者同伴)。無料> (市民会館☎047-368-1237)
11月10日	日	松戸市総合防災訓練<9時30分から12時まで①小金南中学校②市立松戸高等学校で。発災時の住民初動対応訓練や町会・自治会・管理組合等での災害対応訓練等> (危機管理課☎047-366-7309) 庭からみよう!戸定邸<9時30分から16時30分(雨天時は12日に実施)まで。費用は戸定邸入館料> (戸定歴史館☎047-362-2050) 南部市場祭<8時から13時(雨天決行)まで南部市場で。地場野菜・青果・水産物の即売、第五中学校吹奏楽部の演奏等> (南部市場祭実行委員会事務局☎047-363-2222)
11月11日	月	
11月12日	火	
11月13日	水	