

2011.No 217

12/16

9:00発行版

まつど ニュース

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。

放射線測定器貸出し中

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

学校

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

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。

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 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)
	最大値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	場所	低減対策の有無	低減対策後 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	
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	バッケネット裏	○	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	バッケネット裏	○立ち入り禁止		0.153
10 六実中	0.731	グランド手前の側溝	○	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	サッカーグランド西	○	0.250	0.136

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 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	所庭内最小値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)
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 子どもの遊び場 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1.0μSv/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井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字溝や樹など対象に実施し、順次、第二段階は、広場を中心で実施します。除染作業を行った際にも、同時に、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 μSv/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
				0.152	0.164	0.127
小金北保育所 (中金杉)	5	0.362	0.359	0.138	0.152	0.137
	50	0.303	0.290	0.133	0.146	0.136
	100	-	0.275	0.120	0.153	0.136
				0.112	0.138	0.134
小金原保育所 (小金原)	5	0.189	0.181	0.110	0.143	0.146
	50	0.195	0.180	0.129	0.185	0.178
	100	0.200	0.195	0.155	0.161	0.173
				0.154	0.165	0.166
八柱保育所 (日暮)	5	0.333	0.346	0.087	0.120	0.136
	50	0.275	0.245	0.096	0.117	0.123
	100	0.259	0.233	0.093	0.124	0.127
				0.158	0.181	0.157
牧の原保育所 (牧の原)	5	0.197	0.147	0.157	0.173	0.133
	50	0.185	0.151	0.148	0.161	0.145
	100	0.192	0.153	0.290	0.276	0.270
				0.253	0.245	0.237
六実保育所 (六高台)	5	0.272	0.325	0.247	0.254	0.247
	50	0.222	0.250	0.292	0.230	0.298
	100	-	0.242	0.225	0.205	0.250
				0.202	0.194	0.219
松戸中央公園 (岩瀬)	5	0.462	0.460	0.168	0.160	0.141
	50	-	0.409	0.145	0.142	0.132
	100	0.400	0.394	0.150	0.137	0.127
				0.166	0.181	0.158
21世紀の森と広場 (千駄堀・ハケ崎)	5	0.524	0.488	0.178	0.164	0.177
	50	-	0.375	0.166	0.158	0.170
	100	0.400	0.368	0.170	0.158	0.160
				0.154	0.160	0.153
矢切小学校 (中矢切)	5	-	0.229	0.176	0.173	0.158
	50	-	0.206	0.165	0.171	0.154
	100	-	0.217	0.208	0.246	0.181
				0.205	0.219	0.184
東部小学校 (高塚新田)	5	-	0.290	0.209	0.209	0.198
	50	-	0.255	0.178	0.164	0.177
	100	-	0.268	0.170	0.158	0.160
				0.154	0.160	0.153
上本郷第二小学校 (上本郷)	5	-	0.294	0.176	0.173	0.158
	50	-	0.326	0.165	0.171	0.154
	100	-	0.301	0.208	0.246	0.181
				0.205	0.219	0.184
新松戸西小学校 (小金)	5	-	0.514	0.209	0.209	0.198
	50	-	0.387	0.209	0.209	0.198
	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 μSv/h				
			6/21	7/13	9/14	10/26	11/7・8
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
		50	-	-	0.257	0.247	0.247
		100	-	-	0.267	0.237	0.242
2	二三ヶ丘公園 (三ヶ月)	5	-	-	0.202	0.280	0.280
		50	-	0.40	0.224	0.222	0.222
		100	-	0.38	0.234	0.223	0.212
3	松飛台公園(松飛台)	5	-	-	0.160	0.214	0.214
		50	-	-	0.168	0.207	0.207
		100	-	-	0.168	0.200	0.188
4	中内公園(紙敷)	5	-	-	0.273	0.249	0.249
		50	-	0.29	0.223	0.191	0.191
		100	-	0.26	0.191	0.184	0.186
5	北部小学校 (松戸市根本)	5	0.331	-	0.309	0.275	0.275
		50	0.284	-	0.239	0.236	0.236
		100	0.288	-	0.235	0.221	0.212