

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協力ください。

※ 放射線のデータ等詳しくは、松戸市ホームページのトップページ中央上「松戸市の放射線関連情報」から参照ください。

# 松戸市は市制施行70周年を迎えます

松戸市は、昭和18年4月1日、松戸町・高木村・馬橋村が合併し千葉県下7番目の市として誕生してから平成25年4月で70周年になります。市では、この節目の年に本市の魅力や可能性を高め、市民の皆様とともにお祝いできる記念事業を開催していきます。記念事業は、多くの市民の皆様喜んでいただけるものになるよう検討しております。一部紹介した昔の松戸の写真は、ホームページやFacebookでご覧になれます。



# 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
空間放射線測定	環境保全課	366-7337
剪定枝収集運搬	環境業務課	366-7333
健康	保健福祉課	366-7485
保育所	保育課	366-7351
幼稚園	子育て支援課	366-7347

問い合わせ	担当部署	電話番号
学校（給食）	保健体育課	366-7459
学校（除染）	教育施設課	366-7456
学校周囲側溝	道路維持課	366-7358
公園	公園緑地課	366-7380
農作物	農政課	366-7328
水道水	水道部	341-0430

# 松戸市の放射能 主な測定値

地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		24年度			23年度		
		12/25	12/10	11/26	6/20	6/6	5/23
21世紀の森と広場(千駄堀・ハケ崎)	5	0.197	0.132	0.152	0.432	0.488	0.524
	50	0.133	0.118	0.127	0.340	0.375	-
	100	0.115	0.117	0.110	0.320	0.368	0.400
古ヶ崎保育所(古ヶ崎)	5	0.127	0.116	0.133	0.215	0.217	0.230
	50	0.120	0.127	0.135	0.203	0.229	0.257
	100	0.123	0.124	0.125	0.197	0.234	-
小金北保育所(中金杉)	5	0.098	0.084	0.097	0.256	0.359	0.362
	50	0.099	0.089	0.097	0.237	0.290	0.303
	100	0.090	0.088	0.090	0.212	0.275	-
六実保育所(六高台)	5	0.103	0.128	0.110	0.259	0.325	0.272
	50	0.106	0.133	0.108	0.219	0.250	0.222
	100	0.100	0.119	0.114	0.186	0.242	-
新松戸西小学校(小金)	5	0.100	0.102	0.119	0.452	0.514	-
	50	0.102	0.101	0.118	0.355	0.387	-
	100	0.097	0.105	0.106	0.328	0.373	-
矢切小学校(中矢切)	5	0.073	0.086	0.073	0.212	0.229	-
	50	0.076	0.076	0.071	0.195	0.206	-
	100	0.081	0.074	0.067	0.187	0.217	-

  

地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		24年度			23年度		
		12/25	12/10	11/26	12/19	9/14	7/13
二ツヶ丘公園(三ヶ月)	5	0.128	0.121	0.127	0.172	0.202	-
	50	0.107	0.116	0.111	0.184	0.224	0.40
	100	0.104	0.110	0.099	0.177	0.234	0.38
松飛台公園(松飛台)	5	0.103	0.120	0.130	0.149	0.160	-
	50	0.111	0.124	0.124	0.142	0.168	-
	100	0.113	0.115	0.113	0.142	0.168	-
中内公園(紙敷)	5	0.071	0.079	0.092	0.233	0.273	-
	50	0.070	0.081	0.085	0.212	0.223	0.29
	100	0.076	0.076	0.081	0.215	0.191	0.26

  

地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		24年度			24年度		
		12/25	12/10	11/26	8/7	7/23	7/9
市役所新館10階屋上緑化	5	0.236	0.241	0.243	0.265	0.266	0.275
	50	0.195	0.185	0.193	0.209	0.210	0.206
	100	0.142	0.141	0.148	0.162	0.170	0.160
市役所議会棟北側駐車場	5	0.167	0.178	0.175	0.203	0.185	0.207
	50	0.155	0.159	0.160	0.191	0.185	0.181
	100	0.140	0.158	0.149	0.173	0.176	0.172
根本測定局(市役所本館屋上)	5	0.096	0.103	0.099	0.127	0.123	0.139
	50	0.085	0.086	0.094	0.111	0.108	0.099
	100	0.081	0.082	0.082	0.099	0.085	0.092

小学校(12/17)	簡易測定器				積算線量計
	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	0.134	0.138	0.195	0.710	0.600
2 東部小	0.127	0.139	0.209	0.788	0.613
3 北部小	0.092	0.105	0.175	0.696	0.443
4 相模台小	0.120	0.153	0.229	0.862	0.521
5 南部小	0.124	0.155	0.225	0.831	0.574
6 矢切小	0.089	0.121	0.185	0.708	0.587
7 高木小	0.085	0.145	0.231	0.898	0.691
8 高木第二小	0.087	0.108	0.193	0.791	0.665
9 馬橋小	0.112	0.113	0.174	0.666	0.508
10 小金小	0.093	0.115	0.201	0.818	0.508
11 常盤平第一小	0.127	0.136	0.222	0.875	0.678
12 常盤平第二小	0.083	0.092	0.183	0.785	0.678
13 稔台小	0.116	0.112	0.190	0.764	0.574
14 常盤平第三小	0.119	0.127	0.210	0.832	0.548
15 上本郷小	0.124	0.124	0.199	0.776	0.495
16 小金北小	0.103	0.120	0.219	0.904	0.626
17 根本内小	0.087	0.093	0.167	0.687	0.678
18 栗ヶ沢小	0.139	0.133	0.171	0.588	0.482
19 松飛台小	0.134	0.161	0.212	0.736	0.652
20 松ヶ丘小	0.115	0.137	0.221	0.863	0.600
21 柿ノ木台小	0.111	0.119	0.197	0.783	0.626
22 古ヶ崎小	0.101	0.104	0.191	0.791	0.600
23 六実小	0.138	0.141	0.232	0.918	0.678
24 ハケ崎小	0.108	0.125	0.208	0.828	0.678
25 梨香台小	0.123	0.117	0.191	0.750	0.639
26 寒風台小	0.113	0.124	0.216	0.875	0.534
27 河原塚小	0.074	0.082	0.148	0.613	0.574
28 和名ヶ谷小	0.158	0.153	0.217	0.792	0.600
29 旭町小	0.102	0.115	0.194	0.775	0.626
30 牧野原小	0.124	0.119	0.199	0.796	0.769
31 貝の花小	0.094	0.104	0.176	0.707	0.652
32 金ヶ作小	0.126	0.120	0.201	0.799	0.587
33 馬橋北小	0.109	0.121	0.199	0.786	0.508
34 殿平賀小	0.114	0.114	0.200	0.816	0.639
35 横須賀小	0.112	0.131	0.206	0.796	0.626
36 ハケ崎第二小	0.117	0.141	0.199	0.723	0.482
37 六実第二小	0.094	0.112	0.211	0.883	0.665
38 新松戸南小	0.138	0.128	0.186	0.692	0.600
39 松飛台第二小	0.116	0.118	0.170	0.626	0.613
40 上本郷第二小	0.102	0.107	0.168	0.650	0.574
41 大橋小	0.119	0.144	0.213	0.797	0.365
42 六実第三小	0.108	0.130	0.207	0.802	0.652
43 幸谷小	0.135	0.134	0.175	0.605	0.482
44 新松戸西小	0.120	0.126	0.174	0.625	0.600

中学校(12/17)	簡易測定器				積算線量計
	校庭中央 1m(μSv/h)	校庭平均 1m(μSv/h)	年間予想値1 (mSv)	年間予想値2 (mSv)	
1 第一中	0.120	0.140	0.327	0.791	0.704
2 第二中	0.157	0.143	0.323	0.749	0.691
3 第三中	0.120	0.111	0.278	0.734	0.613
4 第四中	0.114	0.112	0.286	0.770	0.508
5 第五中	0.092	0.091	0.227	0.599	0.678
6 第六中	0.106	0.110	0.278	0.745	0.587
7 小金中	0.126	0.136	0.323	0.803	0.404
8 常盤平中	0.141	0.132	0.326	0.850	0.808
9 栗ヶ沢中	0.106	0.130	0.303	0.736	0.704
10 六実中	0.119	0.127	0.285	0.655	0.561
11 小金南中	0.188	0.141	0.297	0.615	0.548
12 古ヶ崎中	0.117	0.144	0.342	0.847	0.626
13 牧野原中	0.117	0.108	0.250	0.599	0.574
14 河原塚中	0.119	0.108	0.265	0.681	0.430
15 根本内中	0.128	0.132	0.323	0.836	0.534
16 新松戸南中	0.100	0.111	0.276	0.727	0.548
17 金ヶ作中	0.134	0.137	0.312	0.731	0.574
18 和名ヶ谷中	0.151	0.123	0.298	0.763	0.613
19 旭町中	0.113	0.118	0.306	0.837	0.495
20 小金北中	0.146	0.147	0.324	0.723	0.521
市立松戸高校	0.103	0.146	0.313	0.672	0.652

  

保育所名 12/5	積算線量		空間線量	
	407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	896	0.804	0.150	0.110
常盤平	786	0.705	0.138	0.085
小金	856	0.768	0.150	0.110
小金原	808	0.725	0.160	0.107
コアラ	821	0.736	0.146	0.082
梨香台	812	0.728	0.160	0.100
六実	758	0.680	0.150	0.070
牧の原	945	0.847	0.125	0.085
馬橋西	843	0.756	0.178	0.115
古ヶ崎	803	0.720	0.144	0.095
八柱	885	0.794	0.184	0.098
小金北	824	0.739	0.149	0.089
二十世紀ヶ丘	779	0.699	0.116	0.074
松ヶ丘	878	0.787	0.154	0.089
新松戸中央	817	0.733	0.157	0.083
松飛台	827	0.742	0.149	0.089
新松戸南部	696	0.624	0.151	0.070
新松戸北	781	0.700	0.177	0.077
古ヶ崎第二	877	0.786	0.140	0.092

# 住宅除染 転入者・新生児のいる世帯は 25年2月28日(木)まで受付

住宅の測定・除染の受付締め切りは11月30日(金)に締め切りました。  
なお、転入者及び新生児のいる世帯については平成25年2月28日(木)まで受け付けています。〔消印有効〕  
既に申し込み頂いている住宅は、測定日が決まり次第、測定日の1週間から10日前にご案内しますのでお待ち下さい。







facebook



twitter

## 最先端を走る科学者に学ぶ放射線講演会

2011年3月、東日本大震災に伴う福島原発事故に際し、専門性を活かした現状分析と情報発信をツイッターで行い、大きな注目を集めました。文部科学省に「給食まるごとセシウム検査」を進言し、また、ホールボディカウンターの正しい運用や計測についてアドバイスを行っている先生をお招きします。

講師：早野 龍五 東京大学大学院理学系研究科教授  
日時：2月6日（水）10時～12時（入場開始9時30分）  
会場：市民劇場  
定員：300名

12月17日（月）から電話（047-366-7486）またはFAX（047-363-9766）で保健福祉課へお申込みください。  
※ 保育利用ご希望の方は、電話での受付となります。おおむね2歳から4歳未満 先着15名程度 おやつ代（200円）  
※ 手話通訳・要約筆記あり。

## ホールボディカウンター（内部被ばく）

放射性物質による内部被ばくに対する市民の不安を軽減するため、体内の放射線量を調べるホールボディカウンター測定に要した費用の一部を助成します。

- 助成対象期間： 24年10月1日（月）～25年3月31日（日）の期間に測定したもの
- 助成の対象となる方： 松戸市に住民登録があり、妊婦または、高校生相当までの年齢にある方
- ※ 乳幼児で測定が困難な場合は、本人と1日の大半の生活を共にしている同一世帯者1人が代わることができます。測定が困難な乳幼児が2人以上いる場合でも、代わることができる同一世帯者は1人です。
- 助成金額について： 測定1人につき、5,000円限度
- 助成申請期間： 25年3月31日（日）まで

### 放射線専門医による健康相談

- 相談時間：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

開催日	時間	会場
1/30・2/20・3/13	14:30	中央保健福祉センター
1/16・2/13・3/6	～	小金保健福祉センター
1/23・2/27・3/27	16:30	常盤平保健福祉センター

保健福祉課 ☎047-366-7486

松戸の魅力をFacebookで  
市内外に発信していきましょう。



facebook  
千葉県松戸市  
（公式実証研究）



『まつどFacebookフォトコンテスト』は  
詳しくはこちらからご覧ください。