

3/22

9:00発行版

# まつど ニュース



twitter 松戸市公式アカウント  
「@matsudo\_city」で  
リアルタイムの情報を提供中。

発行/松戸市

お問い合わせ: 047-704-4006

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。

## 給食のまるごと 放射性物質(ミキシング)検査

市内の幼稚園、保育所、小学校及び中学校で提供された給食の放射性物質(ミキシング)検査を2月1日から実施しています。  
保育所などは週1回、小中学校は2週に1回の割合で全校分を検査します。

市民が自家で栽培した農産物の放射性物質測定も行っています。

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、放射性ヨウ素、放射性セシウム134、放射性セシウム137ともに、すべて「検出せず」でした。

検査を行った所は以下の通りです。

### ◇保育所(園)(検体調理日)

総台保育園(3/12・3/6・2/28・2/21・2/13・2/8・1/31)、六高台保育園、六実保育所、牧の原保育所、子すずめ保育園、八柱保育園(3/13・3/6・2/28・2/21・2/14・2/7・1/31)、松飛台保育園(3/13・3/7・2/28・2/21・2/14・2/7・1/31)、常盤平保育園(3/13・3/6・2/28・2/21・2/15・2/8・1/31)、こうぜん保育園(3/13・3/6・2/21・2/15・2/8・1/31)、第二平和保育園(3/14・3/7・2/29・2/22・2/15・2/8・1/31)、第一平和保育園(3/14・3/7・2/28・2/22・2/15・2/8・1/31)、小羊保育園、松ヶ丘保育所、野菊野保育園、二十世紀ヶ丘保育所、東松戸保育園(3/14・3/7・2/29・2/22・2/15・2/8・2/1)、梨香台保育所、グローバリーキッズ(3/14・3/7・3/1・2/22・2/15・2/9・2/1)、馬橋西保育所、古ヶ崎保育園(3/15・3/8・3/1・2/23・2/16・2/9・2/2)、さわらび保育園、古ヶ崎第二保育所、北松戸保育所、八景台保育園、松戸南保育園、つぼみ保育園(3/15・3/8・3/1・2/23・2/16・2/13・2/2)、上本郷保育園(3/16・3/8・3/1・2/23・2/16・2/13・2/2)、松戸ミドリ保育園(3/15・3/8・3/2・2/23・2/16・2/13・2/2)、小金北保育園、小金西保育園、新松戸北保育園、新松戸中央保育所(3/16・3/9・3/2・2/24・2/17・2/10・2/3)、新松戸ベビーホーム(3/19・3/9・3/2・2/24・2/17・2/10・2/3)、東進ポップキッズ、松戸ひばり保育園、いわさき保育園(3/9・3/2・2/24・2/17・2/10・2/3)、新松戸南部保育所(3/9・3/2・2/24・2/10・2/3)、コアラ保育所、馬橋保育園、小金原保育所、若芝保育園、貝の花保育園、けやきの森保育園(3/12・3/5・2/27・2/21・2/13・2/6)、さくら保育園(3/13・3/5・2/27・2/21・2/13・2/6)、三空保育園(3/12・2/27・2/21・2/13・2/6)、金ヶ作保育園(3/12・2/27・2/21・2/13・2/7)、小金保育所(3/12・3/6・2/27・2/21・2/6)

### ◇市立小中学校(給食実施日)

中部小、北部小、南部小、馬橋小、古ヶ崎小、旭町小、古ヶ崎中A・B、旭町中A・B(3/12・2/27・2/13・1/30)、馬橋北小、横須賀小、新松戸南小、幸谷小、新松戸西小(3/13・2/28・2/14・1/31)、第三中A・B、小金中A・B、新松戸南中A・B(2/28・2/14・1/31)、小金小、小金北小、根木内小、貝の花小、殿平賀小、小金南中A・B、根木内中A・B、小金北中A・B(3/14・2/29・2/15・2/1)、高木小、上本郷小、八ヶ崎小、寒風台小、八ヶ崎第二小、上本郷第二小、第六中A・B、栗ヶ沢中A・B(3/2・2/17・2/3)、高木第二小、栗ヶ沢小、六実小、金ヶ作小、六実第二小、六実第三小、六実中A・B、金ヶ作中A・B(3/5・2/20・2/6)、常盤平第一小、常盤平第二小、常盤平第三小、松飛台小、牧野原小、松飛台第二小、第四中A・B、常盤平中A・B(3/6・2/21・2/7)、相模台小、稔台小、松ヶ丘小、河原塚小、和名ヶ谷小、第一中A・B、河原塚中A・B、和名ヶ谷中A・B(3/7・2/22・2/8)、東部小、矢切小、柿ノ木台小、梨香台小、大橋小、第二中A・B、第五中A・B、牧野原中A・B(3/9・2/24・2/10)

測定器貸出・測定専用ダイヤル ☎047-704-3987

放射能対策室

☎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

# 食材の放射性物質測定

<Bq/kg>

※放射性ヨウ素は全て不検出

## 学校給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計
3/19		
ほっけ	北海道	不検出
いか	青森県	不検出
たこ	北海道	不検出
鶏肉	岩手県	不検出
水煮大豆	北海道	不検出
れんこん	茨城県	不検出
ピーマン	茨城県	不検出
水菜	茨城県	不検出
えのきだけ	茨城県	不検出
パセリ	千葉県	不検出
3/12		
マッシュルーム	千葉県	不検出
うずらの卵	愛知・静岡	不検出
コッパン	北海道・千葉	不検出
米粉パン	千葉県	不検出
枝豆	北海道	不検出
にら	千葉県	不検出
小松菜	埼玉県	不検出
ほうれんそう	千葉県	不検出
菜の花	千葉県	不検出
清見オレンジ	和歌山県	不検出
3/5		
小麦粉	群馬県	不検出
ごま	長崎県	不検出
豆乳	滋賀県	不検出
ホールコーン缶詰	北海道	不検出
りんご缶詰	長野県	不検出
きゅうり	埼玉県	不検出
キャベツ	愛知県	不検出
セロリ	茨城県	不検出
ごぼう	茨城県	不検出
さつまいも	千葉県	不検出
2/27		
豚肉	宮崎県	不検出
いわし丸干し	千葉県	不検出
さんま	千葉県	不検出
焼きちくわ	日本・タイ	不検出
アーモンド小魚	アメリカ、瀬戸内海	不検出
切干大根	千葉県	不検出
もやし	栃木県	不検出
たまねぎ	北海道	不検出
にんじん	千葉県	不検出
白菜	茨城県	不検出

2/20		
もち米	千葉県	不検出
ささげ	北海道	不検出
えび	インドネシア	不検出
さわら	長崎県	不検出
鮭	北海道	不検出
じゃがいも	鹿児島県	不検出
にんにく	青森県	不検出
カリフラワー	愛知県	不検出
さといも	千葉県	不検出
絹さや	愛知県	不検出
2/13		
れんこん	茨城県	不検出
ブロッコリー	愛知県	不検出
菜の花	千葉県	不検出
生姜	高知県	不検出
もも缶詰	山形県	不検出
パイン缶詰	沖縄県	不検出
削り節(薄削り)	鹿児島県・静岡県	不検出
高野豆腐	大豆:滋賀県	不検出
赤味噌	大豆:カナダ・米:茨城県	不検出
白味噌	大豆:カナダ・米:茨城県	不検出
2/6		
あさり	愛知県	不検出
春雨	北海道	不検出
アーモンド	アメリカ	不検出
福神漬	国産	不検出
冷凍いんげん	北海道	不検出
いんげん	沖縄県	不検出
パセリ	千葉県	不検出
えのきだけ	新潟県	不検出
キウフルーツ	福岡県	不検出
りんご	青森県	不検出
1/31		
冷凍中華麺	オーストラリア	不検出
ししゃも	カナダ	不検出
わかさぎ	北海道	不検出
いわし	千葉県	不検出
ごぼう	茨城県	不検出
じゃがいも	長崎県	不検出
キャベツ	愛知県	不検出
かぶ	千葉県	不検出
1/24		
冷凍うどん	オーストラリア・日本	不検出
チーズ	北海道	不検出
きな粉	北海道	不検出
冷凍殺菌液卵	千葉県	不検出
きゅうり	千葉県	不検出
もやし	千葉県	不検出
チンゲン菜	茨城県	不検出
ピーマン	宮崎県	不検出
1/17		
節分豆	九州(主に佐賀県)	不検出
牛乳	千葉県	不検出
さば	千葉県	不検出
ぶり	千葉県	不検出
白菜	茨城県	不検出
大根	神奈川県	不検出
ほうれん草	松戸市	不検出
小松菜	埼玉県	不検出
1/10		
いわしのすりみ	千葉県	不検出
たらりのすりみ	北海道	不検出
生クリーム	北海道	不検出
たまねぎ	北海道	不検出
にんじん	千葉県	不検出
春菊	群馬県	不検出
カリフラワー	埼玉県	不検出
ぼんかん	愛媛県	不検出

## 保育所給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計
3/19		
ブロッコリー	福岡県	不検出
白菜	兵庫県	不検出
小松菜	茨城県	不検出
しらす干し	高知県	不検出
ちりめんじゃこ	三重県	不検出
ししゃも	ノルウェー	不検出
3/12		
かぶ(葉つき)	千葉県	不検出
さつまいも	徳島県	不検出
ほうれん草	茨城県	不検出
きゅうり	群馬県	不検出
もやし	新潟県	不検出
卵	茨城県	不検出
ガジキマグロ	静岡県	不検出
3/5		
玉葱	兵庫県	不検出
じゃが芋	沖縄県	不検出
にんじん	鹿児島県	不検出
大根	神奈川県	不検出
長ねぎ	千葉県	不検出
鶏挽肉	鹿児島県	不検出
豚挽肉	山形県	不検出
2/27		
いちご	栃木県	不検出
筍水煮	熊本県	不検出
ほうれん草	埼玉県	不検出
ちりめんじゃこ	愛知県	不検出
白玉粉	栃木県・千葉県等	不検出
乾うどん	オーストラリア・日本等	不検出
きな粉	北海道	不検出
2/20		
かぼちゃ	沖縄県	不検出
しらす干し	静岡県	不検出
キャベツ	神奈川県	不検出
ごぼう	青森県	不検出
もやし	栃木県	不検出
小松菜	千葉県	不検出
白菜	埼玉県	不検出
ロースハム(肉)	茨城県	不検出
2/14		
きゅうり	千葉県	不検出
うどん(小麦)	北海道・九州	不検出
2/13		
いよかん	愛媛県	不検出
まいたけ	新潟県	不検出
2/7		
しめじ	長野県	不検出
豚挽肉	茨城県	不検出
かじきまぐろ	宮城県	不検出
ちくわ(魚肉)	アメリカ・北海	不検出
2/6		
ピーマン	宮崎県	不検出
にら	茨城県	不検出
チンゲン菜	茨城県	不検出
サワラ	タイ	不検出
鶏挽肉	岩手県	不検出
1/30		
牛乳	千葉県	不検出
牛乳	複数県	不検出
豆腐(大豆)	複数県	不検出
大根	千葉県	不検出
長葱	千葉県	不検出
1/23		
しらす干し	愛知県	不検出
ゆで大豆	富山県	不検出
ブロッコリー	埼玉県	不検出
里芋	埼玉県	不検出
じゃが芋	北海道	不検出
1/16		
卵	群馬県	不検出
たら	青森県	不検出
ぶり	鹿児島県	不検出
キャベツ	千葉県	不検出
大根	神奈川県	不検出
さつまいも	千葉県	不検出

## 松戸産農作物

検査品目	地区名	放射性セシウム計
3/15		
こめ	新松戸	不検出
ねぎ	常盤平	不検出
かぶ	常盤平	不検出
にんじん	新松戸	不検出
3/14		
ほうれん草	常盤平	不検出
ほうれん草	常盤平	不検出
3/7		
あじさいねぎ	馬橋	不検出
あじさいねぎ	小金	不検出
リーキ(西洋ねぎ)	矢切	不検出
キャベツ	矢切	不検出
紅菜苔	東部	不検出
にんじん	東部	不検出
こまつな	東部	不検出
3/6		
ほうれん草	東部	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ブロッコリー	矢切	不検出
カリフラワー	矢切	不検出
3/5		
こまつな	新松戸	不検出
ほうれん草	新松戸	不検出
3/1		
ほうれん草	常盤平	不検出
菜花	馬橋	不検出
紅菜苔	馬橋	不検出
春菊	馬橋	不検出
ねぎ	明	不検出
ねぎ	矢切	不検出
2/23		
ほうれん草	常盤平	不検出
ほうれん草	東部	不検出
キャベツ	馬橋	不検出
こまつな	東部	不検出
大根	明	不検出
ブロッコリー	馬橋	不検出
さといも	常盤平	不検出
さといも	馬橋	不検出
ねぎ	常盤平	不検出
ねぎ	東部	不検出
2/22		
ねぎ	矢切	不検出
葉ねぎ	新松戸	不検出
こまつな	新松戸	不検出
2/15		
かぶ	新松戸	不検出
こまつな	新松戸	不検出
レタス	新松戸	不検出
2/8		
ねぎ	東部	不検出
ねぎ	東部	不検出
ねぎ	馬橋	不検出
こまつな	東部	不検出
ほうれん草	東部	不検出
2/1		
キャベツ	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ブロッコリー	明	不検出
京菜	新松戸	不検出
こまつな	東部	不検出
こまつな	矢切	不検出
1/25		
大根	常盤平	不検出
大根	東部	不検出
大根	明	不検出
ねぎ	矢切	不検出
京菜	矢切	不検出
1/18		
白菜	東部	不検出
ねぎ	新松戸	不検出
ねぎ	新松戸	不検出
ねぎ	東部	不検出
ねぎ	東部	不検出
1/11		
ほうれん草	東部	不検出
ほうれん草	東部	不検出
ほうれん草	東部	不検出
ほうれん草	東部	不検出
ほうれん草	古ヶ崎	不検出
ほうれん草	古ヶ崎	不検出
ほうれん草	古ヶ崎	不検出

# すべての市立学校の積算線量データ

年間予想値1: 実施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、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。  
 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、休業日に屋外で4時間の部活動を120日行ったと想定して算出。  
 年間予想値2: 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。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。  
 年間予想値3: 積算線量÷測定日×365日÷100

小学校	簡易測定器によるモニタリングデータ												積算線量計によるモニタリングデータ					
	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)			積算線量(μSv)			年間予想値3(mSv)		
	11/7	2/27	3/12	11/7	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12
1 中部小	0.180	0.161	0.151	0.223	0.190	0.185	0.258	0.158	0.153	0.882	0.328	0.319	51.0	24.0	49.0	0.665	0.756	0.639
2 東部小	0.187	0.176	0.175	0.245	0.224	0.218	0.310	0.298	0.293	1.071	1.048	1.037	23.0*	23.0	48.0	0.646	0.600	0.626
3 北部小	0.281	0.266	0.253	0.249	0.235	0.217	0.303	0.301	0.286	1.030	1.026	0.994	53.0	28.0	54.0	0.691	0.730	0.704
4 相模台小	0.176	0.140	0.140	0.214	0.182	0.178	0.272	0.258	0.254	0.970	0.941	0.933	105.0	21.0	43.0	1.369	0.548	0.561
5 南部小	0.193	0.148	0.164	0.265	0.192	0.185	0.289	0.263	0.257	0.992	0.937	0.925	67.0	27.0	53.0	0.873	0.704	0.691
6 矢切小	0.114	0.138	0.130	0.178	0.188	0.185	0.263	0.240	0.238	0.866	0.817	0.812	60.0	26.0	53.0	0.782	0.678	0.691
7 高木小	0.208	0.193	0.193	0.243	0.206	0.206	0.303	0.282	0.282	1.048	1.004	1.004	修理中	26.0	51.0	修理中	0.678	0.665
8 高木第二小	0.162	0.143	0.143	0.196	0.161	0.174	0.249	0.242	0.252	0.927	0.912	0.933	51.0	27.0	54.0	0.665	0.704	0.704
9 馬橋小	0.212	0.172	0.187	0.248	0.218	0.218	0.307	0.295	0.295	1.069	1.045	1.045	55.0	26.0	53.0	0.717	0.678	0.691
10 小金小	0.179	0.189	0.187	0.247	0.246	0.250	0.307	0.316	0.319	1.062	1.080	1.086	107.0	23.0	49.0	1.395	0.600	0.639
11 常盤平第一小	0.246	0.214	0.207	0.265	0.237	0.241	0.333	0.313	0.316	1.133	1.092	1.099	55.0	28.0	55.0	0.717	0.730	0.717
12 常盤平第二小	0.262	0.213	0.214	0.296	0.241	0.246	0.347	0.324	0.328	1.189	1.141	1.150	24.0*	24.0	50.0	0.730	0.626	0.652
13 稔台小	0.245	0.207	0.197	0.227	0.205	0.203	0.295	0.277	0.275	1.018	0.980	0.977	44.0	23.0	50.0	0.574	0.600	0.652
14 常盤平第三小	0.244	0.211	0.196	0.245	0.211	0.200	0.295	0.275	0.266	0.990	0.948	0.929	56.0	25.0	51.0	0.730	0.652	0.665
15 上本郷小	0.214	0.180	0.191	0.258	0.225	0.230	0.330	0.311	0.316	1.158	1.120	1.129	89.0	29.0	56.0	1.160	0.756	0.730
16 小金北小	0.256	0.216	0.210	0.269	0.246	0.238	0.324	0.319	0.313	1.111	1.100	1.087	57.0	26.0	54.0	0.743	0.678	0.704
17 根木内小	0.209	0.183	0.183	0.218	0.199	0.195	0.285	0.268	0.265	0.983	0.949	0.942	56.0	24.0	52.0	0.730	0.626	0.678
18 栗ヶ沢小	0.193	0.188	0.192	0.223	0.203	0.197	0.290	0.280	0.275	1.026	1.005	0.995	45.0	26.0	48.0	0.587	0.678	0.626
19 松飛台小	0.187	0.182	0.179	0.228	0.203	0.204	0.259	0.247	0.247	0.834	0.809	0.810	55.0	30.0	59.0	0.717	0.782	0.769
20 松ヶ丘小	0.179	0.181	0.175	0.227	0.193	0.200	0.269	0.260	0.266	0.936	0.918	0.930	58.0	28.0	56.0	0.756	0.730	0.730
21 柿ノ木台小	0.154	0.151	0.147	0.201	0.189	0.183	0.265	0.259	0.254	0.936	0.924	0.914	47.0	26.0	50.0	0.613	0.678	0.652
22 古ヶ崎小	0.239	0.190	0.198	0.275	0.248	0.250	0.313	0.308	0.310	1.037	1.027	1.030	60.0	25.0	52.0	0.782	0.652	0.678
23 六実小	0.200	0.170	0.188	0.214	0.190	0.184	0.282	0.269	0.264	1.008	0.982	0.972	93.0	26.0	54.0	1.212	0.678	0.704
24 八ヶ崎小	0.117	0.109	0.121	0.198	0.171	0.175	0.269	0.254	0.257	0.982	0.950	0.957	54.0	28.0	56.0	0.704	0.730	0.730
25 梨香台小	0.190	0.149	0.150	0.209	0.170	0.160	0.278	0.251	0.244	0.996	0.940	0.924	25.0*	24.0	49.0	0.702	0.626	0.639
26 寒風台小	0.160	0.148	0.134	0.199	0.186	0.173	0.264	0.244	0.234	0.890	0.849	0.827	76.0	28.0	49.0	0.991	0.730	0.639
27 河原塚小	0.197	0.197	0.188	0.187	0.190	0.191	0.251	0.249	0.250	0.868	0.863	0.864	11.0*	25.0	51.0	0.574	0.652	0.665
28 和名ヶ谷小	0.202	0.186	0.192	0.222	0.200	0.199	0.284	0.270	0.270	0.985	0.958	0.957	54.0	24.0	47.0	0.704	0.626	0.613
29 旭町小	0.289	0.285	0.262	0.252	0.248	0.251	0.334	0.321	0.323	1.132	1.105	1.108	16.0*	26.0	52.0	0.730	0.678	0.678
30 牧野原小	0.215	0.205	0.254	0.220	0.194	0.260	0.258	0.244	0.299	0.850	0.821	0.935	47.0	25.0	55.0	0.613	0.652	0.717
31 貝の花小	0.285	0.252	0.254	0.308	0.265	0.260	0.347	0.328	0.324	1.131	1.091	1.083	73.0	24.0	49.0	0.952	0.626	0.639
32 金ヶ作小	0.212	0.242	0.241	0.224	0.219	0.217	0.290	0.288	0.287	1.008	1.004	1.002	52.0	30.0	59.0	0.678	0.782	0.769
33 馬橋北小	0.255	0.254	0.220	0.243	0.268	0.258	0.315	0.327	0.318	1.050	1.076	1.058	47.0	21.0	42.0	0.613	0.548	0.548
34 殿平賀小	0.233	0.224	0.197	0.228	0.198	0.193	0.301	0.276	0.272	1.048	0.997	0.988	58.0	27.0	56.0	0.756	0.704	0.730
35 横須賀小	0.236	0.246	0.233	0.314	0.296	0.292	0.353	0.348	0.344	1.122	1.110	1.103	49.0	27.0	52.0	0.639	0.704	0.678
36 八ヶ崎第二小	0.168	0.157	0.147	0.222	0.214	0.221	0.299	0.290	0.296	1.048	1.030	1.042	11.0*	22.0	45.0	0.574	0.574	0.587
37 六実第二小	0.254	0.232	0.236	0.281	0.252	0.256	0.365	0.347	0.350	1.281	1.244	1.251	55.0	27.0	49.0	0.717	0.704	0.639
38 新松戸南小	0.343	0.278	0.271	0.273	0.246	0.242	0.299	0.293	0.289	0.958	0.946	0.938	55.0	24.0	48.0	0.717	0.626	0.626
39 松飛台第二小	0.200	0.210	0.182	0.225	0.231	0.213	0.280	0.278	0.263	0.909	0.905	0.875	60.0	24.0	48.0	0.782	0.626	0.626
40 上本郷第二小	0.191	0.181	0.173	0.220	0.234	0.224	0.284	0.273	0.265	0.891	0.869	0.852	73.0	19.0	45.0	0.952	0.495	0.587
41 大橋小	0.245	0.177	0.182	0.237	0.200	0.201	0.259	0.250	0.251	0.857	0.838	0.840	59.0	26.0	47.0	0.769	0.678	0.613
42 六実第三小	0.173	0.182	0.163	0.201	0.198	0.176	0.265	0.265	0.247	0.933	0.934	0.896	70.0	28.0	54.0	0.913	0.730	0.704
43 幸谷小	0.218	0.167	0.186	0.244	0.214	0.213	0.303	0.288	0.287	1.048	1.017	1.015	49.0	16.0	36.0	0.639	0.417	0.469
44 新松戸西小	0.274	0.228	0.227	0.393	0.239	0.248	0.400	0.276	0.284	1.128	0.870	0.886	61.0	30.0	58.0	0.795	0.782	0.756

中学校	簡易測定器によるモニタリングデータ												積算線量計によるモニタリングデータ					
	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)			積算線量(μSv)			年間予想値3(mSv)		
	11/7	2/27	3/12	11/7	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12	12/19	2/27	3/12
1 第一中	0.205	0.181	0.187	0.217	0.231	0.227	0.535	0.494	0.488	1.103	0.450	0.442	62.0	32.0	63.0	0.808	0.834	0.821
2 第二中	0.216	0.214	0.193	0.234	0.201	0.202	0.450	0.434	0.435	0.956	0.937	0.939	62.0	32.0	63.0	0.808	0.834	0.821
3 第三中	0.212	0.202	0.200	0.225	0.190	0.194	0.454	0.415	0.421	0.960	0.915	0.922	59.0	25.0	51.0	0.769	0.652	0.665
4 第四中	0.153	0.148	0.134	0.168	0.162	0.152	0.378	0.370	0.352	0.877	0.868	0.848	46.0	24.0	48.0	0.600	0.626	0.626
5 第五中	0.202	0.179	0.167	0.202	0.180	0.182	0.444	0.386	0.389	0.894	0.828	0.831	46.0	22.0	44.0	0.600	0.574	0.574
6 第六中	0.248	0.205	0.212	0.256	0.215	0.211	0.499	0.466	0.459	1.051	1.012	1.004	71.0	37.0	64.0	0.926	0.965	0.834
7 小金中	0.193	0.161	0.156	0.218	0.174	0.172	0.429	0.389	0.384	0.931	0.884	0.879	32.0	19.0	34.0	0.417	0.495	0.443
8 常盤平中	0.188	0.193	0.170	0.172	0.171	0.165	0.405	0.394	0.384	0.952	0.940	0.928	82.0	35.0	66.0	1.069	0.913	0.860
9 栗ヶ沢中	0.191	0.171	0.164	0.224	0.223	0.199	0.476	0.463	0.423	0.948	0.933	0.886	52.0	25.0	51.0	0.678	0.652	0.665
10 六実中	0.165	0.162	0.153	0.187	0.175	0.188	0.424	0.398	0.421	0.963	0.933	0.960	44.0	27.0	49.0	0.574	0.704	0.639
11 小金南中	0.153	0.134	0.142	0.181	0.176	0.165	0.393	0.392	0.373	0.890	0.888	0.866	33.0	20.0	32.0	0.430	0.521	0.417
12 古ヶ崎中	0.280	0.258	0.246	0.279	0.247	0.242	0.576	0.521	0.514	1.150	1.087	1.079	56.0	25.0	45.0	0.730	0.652	0.587
13 牧野原中	0.220	0.155	0.146	0.205	0.171	0.167	0.438	0.380	0.374	0.926	0.858	0.851	50.0	23.0	45.0	0.652	0.600	0.587
14 河原塚中	0.203	0.199	0.180	0.222	0.214	0.195	0.444	0.451	0.418	0.927	0.935	0.897	58.0	21.0	43.0	0.756	0.548	0.561
15 根木内中	0.219	0.211	0.190	0.254	0.214	0.209</												





※ 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。

## 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

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。

保育所名	積算線量 ※1		空間線量3/10	
	138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	358	0.947	0.180	0.100
常盤平	268	0.709	0.194	0.079
小金	285	0.754	0.230	0.090
小金原	267	0.706	0.163	0.089
コアラ	246	0.651	0.156	0.097
梨香台	249	0.659	0.170	0.080
六実	229	0.606	0.180	0.060
牧の原	347	0.918	0.186	0.000
馬橋西	286	0.756	0.209	0.088
古ヶ崎	278	0.735	0.197	0.084
八柱	291	0.77	0.156	0.083
小金北	273	0.722	0.215	0.081
二十世紀ヶ丘	279	0.732	0.110	0.080
松ヶ丘	293	0.775	0.172	0.095
新松戸中央	278	0.735	0.179	0.075
松飛台	291	0.77	0.147	0.068
新松戸南部	262	0.693	0.200	0.065
新松戸北	267	0.706	0.230	0.080
古ヶ崎第二	252	0.681	0.185	0.081

## 定点測定

地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		5/23	6/6	6/20	2/20	3/7	3/19
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	5	0.230	0.217	0.215	0.131	0.155	0.131
	50	0.257	0.229	0.203	0.142	0.140	0.133
	100	-	0.234	0.197	0.138	0.138	0.124
小金北保育所 (中金杉)	5	0.362	0.359	0.256	0.136	0.132	0.117
	50	0.303	0.290	0.237	0.137	0.120	0.120
	100	-	0.275	0.212	0.126	0.129	0.121
小金原保育所 (小金原)	5	0.189	0.181	0.173	0.131	0.159	0.129
	50	0.195	0.180	0.172	0.129	0.141	0.138
	100	0.200	0.195	0.176	0.124	0.127	0.121
八柱保育所 (日暮)	5	0.333	0.346	0.266	0.156	0.141	0.150
	50	0.275	0.245	0.230	0.161	0.146	0.146
	100	0.259	0.233	0.208	0.154	0.137	0.136
牧の原保育所 (牧の原)	5	0.197	0.147	0.149	0.112	0.104	0.118
	50	0.185	0.151	0.133	0.114	0.114	0.124
	100	0.192	0.153	0.127	0.118	0.109	0.118
六実保育所 (六高台)	5	0.272	0.325	0.259	0.151	0.145	0.153
	50	0.222	0.250	0.219	0.151	0.139	0.157
	100	-	0.242	0.186	0.141	0.122	0.141
矢切小学校 (中矢切)	5	-	0.229	0.212	0.117	0.117	0.111
	50	-	0.206	0.195	0.127	0.125	0.111
	100	-	0.217	0.187	0.123	0.120	0.103
東部小学校 (高塚新田)	5	-	0.290	0.265	0.162	0.162	0.190
	50	-	0.255	0.248	0.160	0.152	0.184
	100	-	0.268	0.251	0.154	0.148	0.166
上本郷第二小学校 (上本郷)	5	-	0.294	0.319	0.179	0.158	0.167
	50	-	0.326	0.295	0.175	0.163	0.151
	100	-	0.301	0.270	0.167	0.155	0.151
新松戸西小学校 (小金)	5	-	0.514	0.452	0.232	0.185	0.174
	50	-	0.387	0.355	0.212	0.186	0.161
	100	-	0.373	0.328	0.195	0.185	0.166
松戸中央公園 (岩瀬)	5	0.462	0.460	0.408	0.286	0.272	0.110
	50	-	0.409	0.394	0.247	0.237	0.129
	100	0.400	0.394	0.394	0.241	0.214	0.125
21世紀の森と広場 (千駄堀・八ヶ崎)	5	0.524	0.488	0.432	0.257	0.220	0.244
	50	-	0.375	0.340	0.218	0.194	0.209
	100	0.400	0.368	0.320	0.178	0.174	0.200
地点	高さ	測定値 μSv/h					
	cm	6/21	7/13	9/14	2/20	3/7	3/19
21世紀の森と広場 (水とこかげの広場 園路)	5	-	-	0.227	0.235	0.204	0.205
	50	-	-	0.257	0.216	0.205	0.189
	100	-	-	0.267	0.219	0.214	0.199
二ヶ丘公園(三ヶ 月)	5	-	-	0.202	0.214	0.222	0.251
	50	-	0.40	0.224	0.195	0.213	0.220
	100	-	0.38	0.234	0.183	0.168	0.210
松飛台公園(松飛 台)	5	-	-	0.160	0.176	0.194	0.169
	50	-	-	0.168	0.172	0.178	0.169
	100	-	-	0.168	0.155	0.168	0.159
中内公園(紙敷)	5	-	-	0.273	0.249	0.224	0.141
	50	-	0.29	0.223	0.182	0.184	0.149
	100	-	0.26	0.191	0.171	0.167	0.153
北部小学校 (松戸市根本)	5	0.331	-	0.309	0.232	0.230	0.263
	50	0.284	-	0.239	0.210	0.220	0.205
	100	0.288	-	0.235	0.196	0.194	0.191

※2/6雨天のため2/8に測定したものと

3月24日・4月7日(土)

9:00~17:00

市民課窓口の土曜臨時開設

◇一部取扱できない業務あり。 ◇支所は土曜日開設をしません