

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。

# 食品中の放射性物質 の新たな基準値

厚生労働省より、4月1日から施行される食品中の放射性セシウムの新たな基準値についてお知らせがありましたので、ご覧の上対応をお願いします。

**新基準値**  
(4/1から)

食品区分	基準値
飲料水	10
牛乳	50
乳児用食品	50
一般食品	100

**暫定規制値**  
(3/31まで)

食品群	規制値
飲料水	200
牛乳・乳製品	200
野菜類	500
穀類	500
肉・卵・魚・その他	500



市では、簡易型測定機器による市内産農作物の放射性物質検査を実施しています。23年10/11~3/31までに実施した233検体（農作物）の検査結果をお知らせします。野菜・梨・米・いも類は、全ての検体で検出せず（20Bq/kg未満）となっており、安全性が確認されていますが、かんきつ類等の果実と原木シイタケでは一部検出されています。

種別	品目	検査件数	放射性セシウム		
			検出せず (20未満)	20以上 100未満	100以上 200未満
果菜類	イチゴ	10	10		
	トマト	4	4		
	その他果菜類	5	5		
葉茎菜類	ネギ	34	34		
	ホウレン草	26	26		
	こまつな	16	16		
	キャベツ	8	8		
	その他葉茎菜類	32	32		
	根菜類	カブ	20	20	
根菜類	大根	12	12		
	その他根菜類	9	9		
	梨	11	11		
果実	かんきつ類	15	0	12	3
	その他果実	15	5	10	
	いも類	8	8		
	米	4	4		
	その他(シイタケ等)	3	2		1
	計	208	182	22	4

## 「たけのこ」の放射性物質検査結果

県が松戸市産たけのこの放射性物質の検査を実施した結果、検査した3検体とも放射性物質は国が定めた基準値（100Bq/kg）以下の結果となり、出荷制限・自粛の措置はとられないこととなりましたが、市が独自に実施した簡易検査の結果において、基準値を超える検体もみられることから、基準値を超えたたけのこについては、出荷自粛をお願いしております。たけのこの自家消費にあたっては、これらの結果も参考としていただき、ご注意をお願いします。

県の検査結果

品目	放射性セシウム		
	セシウム134	セシウム137	合計
	4/16		
たけのこ	36.3	52.7	89
	4/19		
たけのこ	31.4	40.4	72
	19.9	25.8	46

松戸市の簡易測定器による検査結果

品目	地区名	放射性セシウム		
		134	137	合計
		4/11		
たけのこ	東部	51.13	86.12	137
たけのこ	東部	61.09	98.74	159
たけのこ	常盤平	30.66	55.18	85
たけのこ	東部	61.67	66.02	127
		4/18		
たけのこ	東部	51.3	89.8	141
たけのこ	常盤平	15.1	検出せず (10未満)	15
たけのこ	矢切	31.7	46.3	78
たけのこ	常盤平	66.5	100.9	167
たけのこ	常盤平	43.4	48.4	91
たけのこ(ゆで)	常盤平	9.3	検出せず (10未満)	9
たけのこ	東部	63.63	72.66	136
たけのこ	東部	19.3	29.6	48
たけのこ	五香六実	30.8	37	67
たけのこ	馬橋	48.7	115.14	163
たけのこ(ゆで)	馬橋	15.07	36.72	51
		4/19		
たけのこ	明	63.27	82.82	146

## 放射能対策課

☎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

測定器貸出・測定専用ダイヤル ☎047-704-3987

# 食材の放射性物質測定 <Bq/kg>

## 松戸産農作物

検査品目	地区名	セシウム134	セシウム137
4/16			
ねぎ	馬橋	検出せず (11.34未満)	検出せず (12.09未満)
4/12			
キャベツ	矢切	検出せず (10.52未満)	検出せず (10.69未満)
ほうれん草	常盤平	検出せず (10.78未満)	検出せず (8.22未満)
ねぎ	明	検出せず (7.98未満)	検出せず (8.61未満)
レタス	新松戸	検出せず(8.73 未満)	検出せず (7.11未満)
アスパラガス	明	検出せず (10.17未満)	検出せず (9.07未満)
アスパラガス	新松戸	検出せず (7.53未満)	検出せず (7.91未満)
ふき	東部	検出せず (12.40未満)	検出せず (9.48未満)
4/11			
かぶ	東部	検出せず (11.28未満)	検出せず (11.11未満)
玄米	古ヶ崎	検出せず (8.84未満)	検出せず (8.65未満)
稚あゆ(種 苗用)	江戸川	検出せず (9.33未満)	検出せず (8.00未満)
4/5			
ねぎ	東部	検出せず (9.17未満)	検出せず (8.00未満)
ねぎ	東部	検出せず (7.56未満)	検出せず (7.06未満)
ねぎ	東部	検出せず (7.74未満)	検出せず (6.81未満)
ねぎ	東部	検出せず (6.91未満)	検出せず (7.33未満)
ねぎ	東部	検出せず (8.17未満)	検出せず (7.90未満)
ねぎ	東部	検出せず (5.42未満)	検出せず (7.39未満)
4/2			
さといも	五香六 実	検出せず (9.40未満)	検出せず (8.37未満)
大根	五香六 実	検出せず (8.36未満)	検出せず (9.03未満)

## 学校給食食材

検査品目	生産地	放射性 セシウ ム計	放射性 ヨウ素
5/1			
さば	千葉県	不検出	不検出
さんま	千葉県	不検出	不検出
小鰯	千葉県	不検出	不検出
ブロッコリー (冷凍)	千葉県	不検出	不検出
ブロッコリー (冷凍)	北海道	不検出	不検出
小松菜(冷凍)	千葉県	不検出	不検出
小松菜(冷凍)	九州	不検出	不検出
ほうれんそう (冷凍)	千葉県	不検出	不検出
ほうれんそう (冷凍)	九州	不検出	不検出
さといも(冷 凍)	九州	不検出	不検出
たけのこ(ポ イル・24年度 産)	熊本・ 福岡	不検出	不検出
たけのこ(ポ イル・24年度 産)	九州	不検出	不検出
4/23			
新玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出
新ごぼう	熊本県	不検出	不検出
グリーンピース	鹿児島 県	不検出	不検出
にんにく	青森県	不検出	不検出
柏餅(生)	小豆: 北海道	不検出	不検出
甘夏	熊本県	不検出	不検出
デコポン	熊本県	不検出	不検出
むきみかん (冷凍)	熊本県	不検出	不検出
大豆(水煮)	北海道	不検出	不検出
いわし	千葉県	不検出	不検出
鮭	北海道	不検出	不検出
たけのこ(ポ イル・24年度 産)	福岡県	不検出	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	放射性 ヨウ素
5/7			
グリーンアス パラガス	佐賀県	不検出	不検出
そら豆	鹿児島 県	不検出	不検出
グリーンピー ス	鹿児島 県	不検出	不検出
さやえん どう	静岡県	不検出	不検出
キャベツ	千葉県	不検出	不検出
レタス	兵庫県	不検出	不検出
鰯	山口県	不検出	不検出
4/23			
キャベツ	愛知県	不検出	不検出
にんじん	徳島県	不検出	不検出
もやし	栃木県	不検出	不検出
かぶ	千葉県	不検出	不検出
ほうれん 草	千葉県	不検出	不検出
しめじ	長野県	不検出	不検出
かじきまぐ ろ	神奈川 県	不検出	不検出
4/9			
ピーマン	茨城県	不検出	不検出
たけのこ (水煮)	福岡県	不検出	不検出
さつま芋	千葉県	不検出	不検出
小松菜	千葉県	不検出	不検出
牛乳	複数県	不検出	不検出
加糖ヨーグ ルト	複数県	不検出	不検出
4/2			
長ねぎ	千葉県	不検出	不検出
トマト	熊本県	不検出	不検出
じゃが芋	北海道	不検出	不検出
まいたけ	新潟県	不検出	不検出
大根	神奈川 県	不検出	不検出
鶏挽肉	岩手県	不検出	不検出
米(こしひ かり)	千葉県	不検出	不検出

## 給食のまるごと放射性物質（ミキシング）検査

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。

### ◇保育所（園）（検体調理日）

こっせん保育園、六高台保育園、六実保育所、牧の原保育所、常盤平保育園、子すずめ保育園、八柱保育所、松飛台保育所、第二平和保育園（5/8）、稔台保育園（5/7）、小羊保育園、第一平和保育園、松ヶ丘保育園、野菊野保育園、二十世紀ヶ丘保育園、東松戸保育園、梨香台保育園（5/9）、グローバリーキッズ、馬橋西保育所、古ヶ崎保育所、さわらび保育園、古ヶ崎第二保育所、上本郷保育園、北松戸保育所（5/10）、八雲台保育園、松戸ミドリ保育園、松戸南保育園（4/26）、つぼみ保育園（4/19）、小金西保育園（4/27）、小金北保育所、新松戸北保育所、新松戸ベビーホーム、松戸ひばり保育園、新松戸中央保育所、東進ポップキッズ、いわさき保育園、新松戸南部保育所（5/2）、コアラ保育所、小金保育所、馬橋保育園、さくら保育園、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、三空保育園（5/7）、金ヶ作保育園（4/27）

### ◇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（5/7）、古ヶ崎中A・B、旭町中A・B（5/2）、馬橋北小、横須賀小、新松戸南小、幸谷小、新松戸西小、第三中A・B、小金中A・B（5/8）、新松戸南中A・B（2/28）、小金小、小金北小、根木内小、貝の花小、殿平賀小、小金北中A・B（4/23）、小金南中A・B（4/24）、根木内中A・B（4/25）、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、栗ヶ沢中A・B、第六中A・B（4/24）、高木第二小、栗ヶ沢小、六実小、六実第二小、六実第三小、金ヶ作小、六実中A・B、金ヶ作中A・B（4/25）、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、常盤平中A・B（4/27）、第四中A・B（3/6）、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（5/1）、東部小、矢切小、柿ノ木台小、梨香台小、大橋小、牧野原中A・B、第二中A・B、第五中A・B（5/2）

## 市立学校の積算線量データ

小学校		簡易測定器								積算線量計		
		校庭中央50cm( $\mu\text{Sv/h}$ )			校庭平均50cm( $\mu\text{Sv/h}$ )			校舎内( $\mu\text{Sv/h}$ )		年間予想値1(mSv)	年間予想値2(mSv)	年間予想値3(mSv)
		11/7	4/9	4/23	11/7	4/9	4/23			4/23	4/23	4/23
1	中部小	0.180	0.152	0.142	0.223	0.180	0.143	0.065	3/26	0.197	0.705	0.652
2	東部小	0.187	0.165	0.148	0.245	0.204	0.200	0.095	3/23	0.280	1.014	0.574
3	北部小	0.281	除染	0.100	0.249	除染	0.111	0.087	3/23	0.197	0.804	0.548
4	相模台小	0.176	0.107	0.180	0.214	0.190	0.194	0.085	3/23	0.263	0.933	0.574
5	南部小	0.193	0.152	0.158	0.265	0.196	0.207	0.077	3/21	0.264	0.900	0.626
6	矢切小	0.114	0.126	0.117	0.178	0.190	0.175	0.079	3/22	0.240	0.859	0.548
7	高木小	0.208	0.144	0.091	0.243	0.215	0.181	0.094	3/23	0.263	0.974	0.939
8	高木第二小	0.162	0.145	0.128	0.196	0.163	0.151	0.087	3/23	0.230	0.873	0.652
9	馬橋小	0.212	0.213	除染	0.248	0.222	0.204	0.094	3/12	0.282	1.014	0.521
10	小金小	0.179	0.122	0.094	0.247	0.166	0.123	0.089	3/23	0.209	0.838	0.756
11	常盤平第一小	0.246	0.199	除染	0.265	0.212	除染	0.094	3/23	除染	除染	0.730
12	常盤平第二小	0.262	0.222	除染	0.296	0.244	除染	0.097	3/23	除染	除染	0.678
13	梶台小	0.245	0.173	0.175	0.227	0.184	0.202	0.083	3/23	0.268	0.934	0.574
14	常盤平第三小	0.244	0.196	0.189	0.245	0.198	0.198	0.081	3/23	0.262	0.912	0.626
15	上本郷小	0.214	0.171	除染	0.258	0.202	除染	0.099	3/23	除染	除染	0.652
16	小金北小	0.256	除染	0.111	0.269	除染	0.124	0.110	3/23	0.235	0.987	0.600
17	根木内小	0.209	0.170	除染	0.218	0.183	除染	0.069	3/23	除染	除染	0.704
18	栗ヶ沢小	0.193	0.163	0.190	0.223	0.200	0.217	0.087	3/23	0.285	0.988	0.600
19	松飛台小	0.187	0.188	0.180	0.228	0.186	0.171	0.065	3/23	0.220	0.753	0.626
20	松ヶ丘小	0.179	0.148	0.189	0.227	0.196	0.213	0.091	3/23	0.286	1.008	0.678
21	柿ノ木台小	0.154	0.141	0.137	0.201	0.178	0.173	0.095	3/23	0.258	0.967	0.626
22	古ヶ崎小	0.239	0.190	0.113	0.275	0.168	0.103	0.075	3/23	0.175	0.705	0.600
23	六実小	0.200	0.189	0.168	0.214	0.191	0.182	0.080	3/23	0.247	0.877	0.574
24	八ヶ崎小	0.117	0.117	0.115	0.198	0.161	0.160	0.090	3/23	0.241	0.910	0.730
25	梨香台小	0.190	0.151	0.113	0.209	0.154	0.137	0.098	3/12	0.231	0.926	0.625
26	寒風台小	0.160	0.155	0.154	0.199	0.173	0.161	0.089	3/23	0.241	0.905	0.600
27	河原塚小	0.197	0.168	0.131	0.187	0.178	0.151	0.073	3/23	0.213	0.774	0.678
28	和名ヶ谷小	0.202	0.174	0.172	0.222	0.196	0.181	0.083	3/23	0.249	0.896	0.652
29	旭町小	0.289	除染	0.112	0.252	除染	0.136	0.082	3/23	0.211	0.811	0.626
30	牧野原小	0.215	0.173	0.180	0.220	0.170	0.171	0.096	3/23	0.257	0.971	0.626
31	貝の花小	0.285	0.267	0.234	0.308	0.267	0.172	0.095	3/22	0.257	0.966	0.704
32	金ヶ作小	0.212	0.222	0.223	0.224	0.212	0.210	0.084	3/22	0.275	0.953	0.782
33	馬橋北小	0.255	0.151	0.117	0.243	0.241	0.127	0.087	3/23	0.210	0.832	0.548
34	殿平賀小	0.233	0.187	0.122	0.228	0.196	0.128	0.082	3/23	0.204	0.797	0.834
35	横須賀小	0.236	0.114	0.117	0.314	0.121	0.136	0.086	3/13	0.216	0.839	0.704
36	八ヶ崎第二小	0.168	0.170	0.137	0.222	0.220	0.197	0.075	3/13	0.253	0.868	0.574
37	六実第二小	0.254	0.221	0.117	0.281	0.238	0.129	0.109	3/22	0.238	0.990	0.704
38	新松戸南小	0.343	0.249	0.192	0.273	0.225	0.167	0.060	3/23	0.211	0.711	0.626
39	松飛台第二小	0.200	0.146	0.143	0.225	0.200	0.150	0.073	3/23	0.212	0.773	0.600
40	上本郷第二小	0.191	0.181	0.106	0.220	0.234	0.102	0.064	3/23	0.162	0.627	0.652
41	大橋小	0.245	0.176	0.174	0.237	0.199	0.184	0.078	3/23	0.247	0.867	0.469
42	六実第三小	0.173	0.152	0.163	0.201	0.183	0.189	0.084	3/23	0.258	0.918	0.678
43	幸谷小	0.218	0.151	0.125	0.244	0.227	0.149	0.081	3/22	0.221	0.828	0.469
44	新松戸西小	0.274	0.242	0.201	0.393	0.342	0.233	0.068	3/15	0.275	0.880	0.730

中学校		簡易測定器								積算線量計		
		校庭中央100cm( $\mu\text{Sv/h}$ )			校庭平均100cm( $\mu\text{Sv/h}$ )			校舎内( $\mu\text{Sv/h}$ )		年間予想値1(mSv)	年間予想値2(mSv)	年間予想値3(mSv)
		11/7	4/9	4/23	11/7	4/9	4/23			4/23	4/23	4/23
1	第一中	0.205	0.176	0.183	0.217	0.219	0.212	0.072	3/23	0.442	0.903	0.886
2	第二中	0.216	0.221	0.187	0.234	0.197	0.199	0.083	3/23	0.434	0.953	0.678
3	第三中	0.212	0.202	0.186	0.225	0.190	0.177	0.067	3/23	0.378	0.802	0.652
4	第四中	0.153	0.143	0.145	0.168	0.156	0.152	0.077	3/23	0.347	0.820	0.678
5	第五中	0.202	0.178	0.140	0.202	0.186	0.170	0.069	3/23	0.369	0.802	0.678
6	第六中	0.248	0.184	0.218	0.256	0.194	0.203	0.072	3/23	0.427	0.886	0.730
7	小金中	0.193	0.159	0.161	0.218	0.194	0.194	0.068	3/23	0.408	0.841	0.417
8	常盤平中	0.188	0.184	0.178	0.172	0.172	0.172	0.081	3/21	0.387	0.888	0.913
9	栗ヶ沢中	0.191	0.155	0.150	0.224	0.177	0.182	0.086	3/23	0.409	0.941	0.704
10	六実中	0.165	0.162	0.131	0.187	0.178	0.162	0.079	3/23	0.367	0.854	0.600
11	小金南中	0.153	0.127	0.146	0.181	0.163	0.170	0.085	3/23	0.387	0.910	0.495
12	古ヶ崎中	0.280	0.248	0.206	0.279	0.225	0.210	0.080	3/23	0.449	0.955	0.730
13	牧野原中	0.220	0.114	0.131	0.205	0.151	0.153	0.094	3/21	0.370	0.938	0.548
14	河原塚中	0.203	0.188	0.183	0.222	0.195	0.196	0.073	3/14	0.417	0.879	0.600
15	根木内中	0.219	0.184	0.168	0.254	0.212	0.202	0.096	3/23	0.454	1.047	0.626
16	新松戸南中	0.183	0.184	除染	0.213	0.186	除染	0.074	3/23	除染	除染	0.548
17	金ヶ作中	0.210	0.193	0.175	0.216	0.198	0.203	0.064	3/23	0.418	0.831	0.626
18	和名ヶ谷中	0.221	0.188	0.174	0.213	0.183	0.176	0.086	3/23	0.400	0.930	0.626
19	旭町中	0.248	0.225	0.224	0.253	0.202	0.204	0.088	3/23	0.449	0.998	0.574
20	小金北中	0.219	0.178	0.195	0.282	0.191	0.193	0.071	3/23	0.410	0.860	0.495
市立松戸高校		0.189	0.148	0.125	0.194	0.186	0.167	0.086	3/23	0.383	0.911	0.626

年間予想値1:実測した放射線校庭平均と校舎内値から、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:上記年間予想値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過程して算出した。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



※ 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。

### 定点測定

地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$					
		5/23	6/6	6/20	4/2	4/16	5/1・2
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	5	0.230	0.217	0.215	0.151	0.120	0.145
	50	0.257	0.229	0.203	0.148	0.119	0.137
	100	-	0.234	0.197	0.146	0.130	0.133
小金北保育所 (中金杉)	5	0.362	0.359	0.256	0.137	0.104	0.095
	50	0.303	0.290	0.237	0.136	0.114	0.106
	100	-	0.275	0.212	0.137	0.109	0.107
小金原保育所 (小金原)	5	0.189	0.181	0.173	0.122	0.118	0.124
	50	0.195	0.180	0.172	0.116	0.124	0.113
	100	0.200	0.195	0.176	0.124	0.125	0.119
八柱保育所 (日暮)	5	0.333	0.346	0.266	0.134	0.174	0.164
	50	0.275	0.245	0.230	0.142	0.150	0.131
	100	0.259	0.233	0.208	0.131	0.143	0.133
牧の原保育所 (牧の原)	5	0.197	0.147	0.149	0.106	0.112	0.124
	50	0.185	0.151	0.133	0.103	0.114	0.106
	100	0.192	0.153	0.127	0.102	0.117	0.104
六実保育所 (六高台)	5	0.272	0.325	0.259	0.145	0.131	0.170
	50	0.222	0.250	0.219	0.140	0.128	0.149
	100	-	0.242	0.186	0.124	0.130	0.139
矢切小学校 (中矢切)	5	-	0.229	0.212	0.115	0.117	0.110
	50	-	0.206	0.195	0.122	0.116	0.111
	100	-	0.217	0.187	0.112	0.108	0.104
東部小学校 (高塚新田)	5	-	0.290	0.265	0.149	0.142	0.149
	50	-	0.255	0.248	0.156	0.152	0.150
	100	-	0.268	0.251	0.159	0.142	0.144
上本郷第二小学校 (上本郷)	5	-	0.294	0.319	0.161	0.190	0.085
	50	-	0.326	0.295	0.169	0.180	0.095
	100	-	0.301	0.270	0.161	0.168	0.086
新松戸西小学校 (小金)	5	-	0.514	0.452	0.244	0.215	0.122
	50	-	0.387	0.355	0.229	0.199	0.130
	100	-	0.373	0.328	0.215	0.189	0.125
松戸中央公園 (岩瀬)	5	0.462	0.460	0.408	0.093	0.090	0.091
	50	-	0.409	0.394	0.107	0.100	0.106
	100	0.400	0.394	0.394	0.107	0.114	0.117
21世紀の森と広場 (千駄堀・八ヶ崎)	5	0.524	0.488	0.432	0.229	0.230	0.233
	50	-	0.375	0.340	0.204	0.194	0.190
	100	0.400	0.368	0.320	0.184	0.168	0.176
地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$					
		6/21	7/13	9/14	4/2	4/16	5/1・2
21世紀の森と広場 (水とこかげの 広場園路)	5	-	-	0.227	0.205	0.141	0.150
	50	-	-	0.257	0.205	0.187	0.166
	100	-	-	0.267	0.196	0.197	0.174
二ツヶ丘公園 (三ヶ月)	5	-	-	0.202	0.199	0.210	0.196
	50	-	0.40	0.224	0.204	0.196	0.191
	100	-	0.38	0.234	0.186	0.188	0.183
松飛台公園 (松飛台)	5	-	-	0.160	0.167	0.158	0.150
	50	-	-	0.168	0.174	0.164	0.155
	100	-	-	0.168	0.167	0.158	0.160
中内公園 (紙敷)	5	-	-	0.273	0.203	0.197	0.107
	50	-	0.29	0.223	0.182	0.172	0.104
	100	-	0.26	0.191	0.161	0.150	0.100
北部小学校 (根本)	5	0.331	-	0.309	0.247	0.075	0.097
	50	0.284	-	0.239	0.215	0.076	0.093
	100	0.288	-	0.235	0.190	0.074	0.095

### 保育所

保育所名	積算線量		空間線量	
	197日間の積算線量 ( $\mu\text{Sv}$ )	年間予想積算線量 ( $\text{mSv}$ )	所庭内 最大値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	所庭内 最小値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
北松戸	484	0.897	0.180	0.120
常盤平	385	0.713	0.185	0.111
小金	433	0.802	0.180	0.140
小金原	415	0.769	0.162	0.114
コアラ	395	0.732	0.131	0.088
梨香台	434	0.804	0.200	0.120
六実	349	0.647	0.180	0.100
牧の原	481	0.891	0.185	0.010
馬橋西	397	0.736	0.188	0.137
古ヶ崎	444	0.823	0.190	0.104
八柱	420	0.778	0.177	0.113
小金北	434	0.804	0.184	0.099
二十世紀ヶ丘	401	0.743	0.130	0.090
松ヶ丘	419	0.776	0.170	0.104
新松戸中央	393	0.728	0.192	0.108
松飛台	406	0.752	0.125	0.100
新松戸南部	358	0.663	0.206	0.100
新松戸北	381	0.706	0.164	0.121
古ヶ崎第二	382	0.708	0.165	0.088

順天堂大学医学部附属順天堂医院心臓血管外科教授

天野 篤 (あまのあつし) 医師への  
「松戸市民栄誉賞授与式」を執り  
行いました



### 第1回 オープンフォレスト in松戸

5/12 (土) ~ 5/20 (日)

市内14カ所 里やまボランティアが活動する民有樹林を  
一般開放

森林浴、自然観察、作業体験、工作体験など訪ねる森ごと  
に楽しみいろいろ

美しい森の緑は心を癒してくれます。私たちのまち・松  
戸にも、持ち主の思いやボランティアの皆さん等の協力に  
よって守られている森があります。

【森の公開】森でゆったりとした時間を過ごしてみませんか。  
大人も子どもも一緒に遊びませんか

【森めぐりツアー】最寄の駅から森へご案内します

【森の文化祭】森の活動や森から生まれた作品をご覧ください

場所：芋の作の森、しんやまの森、八ヶ崎の森、ホダシ  
の森、囲いやまの森、三吉の森、立切の森、秋山の森、  
河原塚古墳の森、小浜屋敷の森、紙敷石みやの森、  
関さんの森、溜ノ上の森、根本内歴史公園

ツイッター  
フェイスブック  
でも情報発信中

フォロー、いいね！ お願いします。



twitter



facebook