

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。

※ 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。



## 公園放射線量測定 マップ作成・公開中

詳細測定(スポット調査): 11月中

- ・詳細測定する場所は、砂場、遊具の下、U字溝や柵、広場、樹木の根元などです。(1.0 $\mu$ Sv/hを超えた場所は、緊急対応します。)
  - ・測定高は、砂場は地上から5cm、その他は地上から50cmです。(「放射線被ばく線量低減のための松戸市としての指標値」より)
  - ・詳細測定の結果により、除染作業の優先順位を決定します。
- ※ 公園の測定マップをホームページで公開しています。

## 小学校通学路

11月10日(木)~11月25日(金)で小学校全44校において、職員11組22人体制で通学路としてしようしている主要道路の歩道・側溝・交差点を地表5cmで約50m間隔で測定を行います。

## 放射性物質 給食用食材



### 保育所給食用食材

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム計
11/14	鶏挽肉	宮崎県	不検出	不検出
	かじきまぐろ	静岡県	不検出	不検出
	ししゃも	ノルウェー	不検出	不検出
	鮭	チリ	不検出	不検出
	みかん	愛知県	不検出	不検出
	だいこん	神奈川県	不検出	不検出
	牛乳	千葉県	不検出	不検出
11/7	牛乳	複数県	不検出	不検出
	カリフラワー	新潟県	不検出	不検出
	ごぼう	青森県	不検出	不検出
	りんご	青森県	不検出	不検出
	りんご	長野県	不検出	不検出
	米(ふさががね)	千葉県	不検出	不検出
10/31	さつまい	茨城県	不検出	不検出
	キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	きゅうり	千葉県	不検出	不検出
10/24	ブロッコリー	北海道	不検出	不検出
	もやし	群馬県	不検出	不検出
	白菜	長野県	不検出	不検出
	小松菜	埼玉県	不検出	不検出
10/17	にんじん	北海道	不検出	不検出
	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
	さつまい	千葉県	不検出	不検出
	じゃが芋	北海道	不検出	不検出
	キャベツ	群馬県	不検出	不検出
	ほうれん草	埼玉県	不検出	不検出
	干しいたけ	静岡県	不検出	不検出

### 学校給食用食材

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム計
11/8	いわし	千葉県	不検出	不検出
	あさり	愛知県	不検出	不検出
	にんじん	千葉県	不検出	不検出
	ごぼう	茨城県	不検出	不検出
	にら	千葉県	不検出	不検出
	ブロッコリー	埼玉県	不検出	不検出
	しめじ	長野県	不検出	不検出
	もやし	栃木県	不検出	不検出
11/1	さば	ノルウェー	不検出	不検出
	ちりめんじゃこ	愛媛県	不検出	不検出
	ピーナツ	千葉県	不検出	不検出
	豆腐	山形県・秋田県	不検出	不検出
	きゅうり	千葉県	不検出	不検出
	白菜	長野県	不検出	不検出
	えのきだけ	新潟県	不検出	不検出
	柿	岐阜県	不検出	不検出
10/25	卵	栃木県	不検出	不検出
	さんま	宮城県	不検出	不検出
	ひじき	千葉県	不検出	不検出
	さといも	千葉県	不検出	不検出
	大根	茨城県	不検出	不検出
	牛乳	千葉県	不検出	不検出
	キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	りんご	山形県	不検出	不検出
10/18	ほうれん草	松戸市	不検出	不検出
	小松菜	松戸市	不検出	不検出
	ねぎ	松戸市	不検出	不検出
	かぶ	松戸市	不検出	不検出
	豚肉	茨城県	不検出	不検出
	鶏肉	宮崎県	不検出	不検出
	玄米(ふさががね)	千葉県	不検出	不検出
	白米(ふさががね)	千葉県	不検出	不検出
鮭	北海道	不検出	不検出	

※ 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。

## 松戸市産農作物

検査日	採取日	検査品目	栽培状況	地区名	放射性ヨウ素	放射性セシウム計
57	11/9	みかん	露地	古ヶ崎	不検出	22
56	11/8	みかん	露地	新松戸	不検出	101
55	11/9	かき	露地	古ヶ崎	不検出	21
54	11/8	かき	露地	新松戸	不検出	70
53	11/9	かぶ	露地	古ヶ崎	不検出	不検出
52	11/9	かぶ	露地	古ヶ崎	不検出	不検出
51	11/8	ほうれん草	露地	東部	不検出	不検出
50	11/8	ほうれん草	露地	矢切	不検出	不検出
49	11/8	ねぎ	露地	矢切	不検出	不検出
48	11/8	ねぎ	露地	矢切	不検出	不検出
47	11/8	キャベツ	露地	矢切	不検出	不検出
46	11/8	キャベツ	露地	矢切	不検出	不検出
45	11/1	りんご	露地	常盤平	不検出	21
44	11/1	キウイフルーツ	露地	東部	不検出	30
43	11/1	キウイフルーツ	露地	常盤平	不検出	52
42	11/1	キウイフルーツ	露地	五香六実	不検出	37
41	11/1	みかん	露地	小金	不検出	49
40	11/1	みかん	露地	五香六実	不検出	62
39	11/1	みかん	露地	常盤平	不検出	87
38	11/2	みかん	露地	小金	不検出	85
37	11/1	みかん	露地	東部	不検出	57
36	11/1	かき	露地	五香六実	不検出	不検出
35	11/1	かき	露地	小金	不検出	不検出
34	11/1	かき	露地	小金	不検出	不検出
33	11/1	かき	露地	常盤平	不検出	29
32	11/1	かき	露地	東部	不検出	不検出
31	11/1	かき	露地	東部	不検出	不検出
30	10/26	きゅうり	ハウス	東部	不検出	不検出
29	10/26	さといも	露地	明	不検出	不検出
28	10/26	にんじん	露地	明	不検出	不検出
27	10/26	トマト	ハウス	東部	不検出	不検出
26	10/26	こまつな	ハウス	新松戸	不検出	不検出
25	10/26	こまつな	露地	新松戸	不検出	不検出
24	10/26	こまつな	露地	東部	不検出	不検出
23	10/19	しいたけ(原木)	露地	東部	不検出	139
22	10/18	しいたけ(菌床)	施設	五香六実	不検出	不検出
21	10/19	鶏卵		東部	不検出	不検出
20	10/18	大根	露地	五香六実	不検出	不検出
19	10/19	大根	露地	東部	不検出	不検出
18	10/19	大根	露地	矢切	不検出	不検出
17	10/19	きゅうり	ハウス	東部	不検出	不検出
16	10/7	梨	露地	古ヶ崎	不検出	不検出
15	10/11	梨	露地	常盤平	不検出	不検出
14	10/6	梨	露地	常盤平	不検出	不検出
13	10/4	梨	露地	五香六実	不検出	不検出
12	10/6	梨	露地	五香六実	不検出	不検出
11	10/4	梨	露地	五香六実	不検出	不検出
10	10/4	梨	露地	五香六実	不検出	不検出
9	10/7	梨	露地	東部	不検出	不検出
8	10/7	梨	露地	東部	不検出	不検出
7	10/7	梨	露地	東部	不検出	不検出
6	10/7	梨	露地	東部	不検出	不検出
5	10/11	エダマメ	露地	小金	不検出	不検出
4	10/11	サツマイモ	露地	東部	不検出	不検出
3	10/7	サツマイモ	露地	矢切	不検出	不検出
2	10/7	サツマイモ	露地	明	不検出	不検出
1	10/7	サツマイモ	露地	五香六実	不検出	不検出

## 定点測定

地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$				
		5/23	6/6	10/11	10/24	11/7
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	5	0.230	0.217	0.125	0.119	0.115
	50	0.257	0.229	0.128	0.121	0.123
	100	-	0.234	0.126	0.119	0.125
小金北保育所 (中金杉)	5	0.362	0.359	0.176	0.182	0.152
	50	0.303	0.290	0.152	0.139	0.138
	100	-	0.275	0.139	0.124	0.133
小金原保育所 (小金原)	5	0.189	0.181	0.175	0.131	0.120
	50	0.195	0.180	0.116	0.108	0.112
	100	0.200	0.195	0.121	0.110	0.110
八柱保育所 (日暮)	5	0.333	0.346	0.150	0.160	0.129
	50	0.275	0.245	0.153	0.153	0.155
	100	0.259	0.233	0.145	0.155	0.154
牧の原保育所 (牧の原)	5	0.197	0.147	0.083	0.096	0.087
	50	0.185	0.151	0.099	0.093	0.096
	100	0.192	0.153	0.093	0.102	0.093
六実保育所 (六高台)	5	0.272	0.325	0.175	0.134	0.158
	50	0.222	0.250	0.169	0.134	0.157
	100	-	0.242	0.157	0.138	0.148
松戸中央公園 (岩瀬)	5	0.462	0.460	0.371	0.278	0.290
	50	-	0.409	0.310	0.264	0.253
	100	0.400	0.394	0.277	0.265	0.247
21世紀の森と広場 (千駄堀・八ヶ崎)	5	0.524	0.488	0.244	0.246	0.292
	50	-	0.375	0.211	0.228	0.225
	100	0.400	0.368	0.206	0.202	0.202
矢切小学校 (中矢切)	5	-	0.229	0.119	0.139	0.168
	50	-	0.206	0.126	0.135	0.145
	100	-	0.217	0.124	0.128	0.150
東部小学校 (高塚新田)	5	-	0.290	0.176	0.185	0.166
	50	-	0.255	0.179	0.186	0.178
	100	-	0.268	0.165	0.171	0.170
上本郷第二小学校 (上本郷)	5	-	0.294	0.186	0.192	0.154
	50	-	0.326	0.175	0.177	0.176
	100	-	0.301	0.168	0.170	0.165
新松戸西小学校 (小金)	5	-	0.514	0.213	0.261	0.208
	50	-	0.387	0.208	0.217	0.205
	100	-	0.373	0.224	0.233	0.209

最新  
測定値

## 東葛6市定点測定

No.	地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$					
			6/21	7/13	9/14	9/26	10/11	10/25
1	21世紀の森と広場 (水とこかげの広場 園路)	5	-	-	0.227	0.216	0.257	0.207
		50	-	-	0.257	0.201	0.246	0.227
		100	-	-	0.267	0.218	0.238	0.233
2	二三ヶ丘公園(三ヶ 月)	5	-	-	0.202	0.272	0.221	0.273
		50	-	0.40	0.224	0.254	0.246	0.255
		100	-	0.38	0.234	0.238	0.226	0.242
3	松飛台公園(松飛台)	5	-	-	0.160	0.180	0.226	0.257
		50	-	-	0.168	0.176	0.207	0.234
		100	-	-	0.168	0.183	0.206	0.203
4	中内公園(紙敷)	5	-	-	0.273	0.246	0.268	0.257
		50	-	0.29	0.223	0.215	0.225	0.234
		100	-	0.26	0.191	0.190	0.201	0.203
5	北部小学校 (松戸市根本)	5	0.331	-	0.309	0.263	0.252	0.295
		50	0.284	-	0.239	0.246	0.223	0.243
		100	0.288	-	0.235	0.226	0.222	0.226

## お問い合わせ

「松戸市放射能対策協議会」を設置

松戸市放射能対策協議会  
(市民環境本部企画管理室)

047-366-7312

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
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

お問い合わせ	担当部署	電話番号
学校	保健体育課	366-7459
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