2011.No 196 9:00発行版



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。

-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字溝や桝、広場、樹木の根元などです。
 (1.0µSv/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。

・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

	+	検査品目	生産地	放射性ヨウ素	放射性セシウ
	検査日	快宜加日	上座地	放射性コリ糸	ム計
		鶏挽肉	宮崎県	不検出	不検出
	11/14	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
保		牛乳	千葉県	不検出	不検出
公		牛乳	複数県	不検出	不検出
	11/7	カリフラワー	新潟県	不検出	不検出
育所	11//	ごぼう	青森県	不検出	不検出
וללו		りんご	青森県	不検出	不検出
給食用		りんご	長野県	不検出	不検出
	10/31	米(ふさこがね)	千葉県	不検出	不検出
		さつま芋	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
用	10/24	きゅうり	千葉県	不検出	不検出
食材		ブロッコリー	北海道	不検出	不検出
尺		もやし	群馬県	不検出	不検出
林		白菜	長野県	不検出	不検出
11.1		小松菜	埼玉県	不検出	不検出
ı		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
	10/17	さつま芋	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
	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
	ピーナッツ	千葉県	不検出	不検出
	豆腐	山形県·秋田県	不検出	不検出
11/1	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
	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
10/05	さといも	千葉県	不検出	不検出
10/25	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
	ほうれん草	松戸市	不検出	不検出
10/18	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(ふさこがね)	千葉県	不検出	不検出
	白米(ふさこがね)	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	11/9	かぶ	露地	古ヶ崎	不検出	不検出
51	11/9	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	11/1	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	10/00	10/26	にんじん	露地	明	不検出	不検出
27	10/26	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	10/10	10/19	鶏卵	電車	東部	不検出	不検出
19	10/19	10/18 10/19	大根 大根	露地 露地	五香六実 東部	不検出 不検出	不検出 不検出
18		10/19		露地露地	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		10/19	 型	露地	古ヶ崎	不検出	不検出
15		10/11	 型	露地	常盤平	不検出	不検出
14		10/11	 型	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	10/12	10/4	 梨	露地	五香六実	不検出	不検出
11	10/12	10/4	 型	露地	五香六実	不検出	不検出
10		10/4	 型	露地露地	五香六実	不検出	不検出
9		10/4	太 梨	露地露地	東部	不検出	不検出
8		10/7	 型	露地露地	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	10/11	サツマイモ	露地	東部	不検出	不検出
3	. 3/ 11	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		,	則沒	定值 μSv/	′h	
地点	cm	5/23	6/6		10/11	10/24	11/7
士, 岐归玄武	5	0.230	0.217	1	0.125	0.119	0.115
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	50	0.257	0.229		0.128	0.121	0.123
(ログ啊)	100	-	0.234		0.126	0.119	0.125
小人北伊女託	5	0.362	0.359] [0.176	0.182	0.152
小金北保育所 (中金杉)	50	0.303	0.290		0.152	0.139	0.138
(中並作)	100	-	0.275		0.139	0.124	0.133
小人匠但女託	5	0.189	0.181] [0.175	0.131	0.120
小金原保育所 (小金原)	50	0.195	0.180		0.116	0.108	0.112
(小並)	100	0.200	0.195		0.121	0.110	0.110
» +> /□ ★ sī	5	0.333	0.346	1	0.150	0.160	0.129
八柱保育所 (日暮)	50	0.275	0.245		0.153	0.153	0.155
(口春)	100	0.259	0.233		0.145	0.155	0.154
サクログラボ	5	0.197	0.147] [0.083	0.096	0.087
牧の原保育所 (牧の原)	50	0.185	0.151		0.099	0.093	0.096
(牧の原)	100	0.192	0.153		0.093	0.102	0.093
六実保育所	5	0.272	0.325] [0.175	0.134	0.158
八夫休育所 (六高台)	50	0.222	0.250		0.169	0.134	0.157
(八百百)	100	-	0.242		0.157	0.138	0.148
から中中の国	5	0.462	0.460] [0.371	0.278	0.290
┃ 松戸中央公園 ┃ (岩瀬)	50	-	0.409		0.310	0.264	0.253
(石/棋)	100	0.400	0.394		0.277	0.265	0.247
04世纪の本した坦	5	0.524	0.488] [0.244	0.246	0.292
21世紀の森と広場	50	-	0.375		0.211	0.228	0.225
(千駄堀・八ヶ崎)	100	0.400	0.368		0.206	0.202	0.202
Æ Læ .t. 244±	5	_	0.229	1	0.119	0.139	0.168
失切小学校 (中东地)	50	-	0.206		0.126	0.135	0.145
(中矢切)	100	-	0.217		0.124	0.128	0.150
	5	_	0.290	1	0.176	0.185	0.166
東部小学校	50	-	0.255		0.179	0.186	0.178
(高塚新田) 	100	-	0.268		0.165	0.171	0.170
	5	_	0.294	1	0.186	0.192	0.154
上本郷第二小学校	50	_	0.326		0.175	0.177	0.176
(上本郷)	100	-	0.301		0.168	0.170	0.165
ないままりやせ	5	-	0.514	1	0.213	0.261	0.208
新松戸西小学校	50	_	0.387		0.208	0.217	0.205
(小金)	100	-	0.373		0.224	0.233	0.209

東葛6市定点測定

測定点									
	測定值		測定値 μSv/h						
1.	,A	cm	6/21	7/13	9/14	9/26	10/11	10/25	
	21世紀の森と広場	5	-	-	0.227	0.216	0.257	0.207	
1	(水とこかげの広場	50	-	_	0.257	0.201	0.246	0.227	
	園路)	100	-	-	0.267	0.218	0.238	0.233	
	ーー _ 仁 八 国 / 一 _	5	-	-	0.202	0.272	0.221	0.273	
2	ニ三ヶ丘公園(三ヶ) 月)	50	_	0.40	0.224	0.254	0.246	0.255	
	Д,	100	-	0.38	0.234	0.238	0.226	0.242	
		5	_		0.160	0.180	0.226	0.257	
3	松飛台公園(松飛台)	50	_		0.168	0.176	0.207	0.234	
		100	-	_	0.168	0.183	0.206	0.203	
		5	_		0.273	0.246	0.268	0.257	
4	中内公園(紙敷)	50	_	0.29	0.223	0.215	0.225	0.234	
		100	-	0.26	0.191	0.190	0.201	0.203	
	北部小学校 (松戸市根本)	5	0.331	_	0.309	0.263	0.252	0.295	
5		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		