

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。

[仮称] 松戸市放射能対策総合計画 (案) パブリックコメント (意見募集) 開始

募集期間: 4月5日(木)~4月26日(木) 17時00分

意見を提出できる方: 松戸市内在住・在勤・在学の方、松戸市内で事業者活動を行う方など
詳細資料は、ホームページの他、放射能対策課、松戸市行政資料センター、各支所でも閲覧
できます。

担当課: 放射能対策課 047-704-3994

『松戸市除染実施計画〔第1版〕』を策定

平成24年8月末(夏休み)をめぐりに、子ども関係施設および小学校の空間放射線量を毎時0.23マイクロシーベルト未満にすることを目指します。

※子ども関係施設(測定の高さ50cm) = 保育所(園)・幼稚園・放課後児童クラブ・公園・こどもの遊び場・スポーツ施設等

※中学・高等学校も同様のスケジュール(測定の高さ100cm)で実施していく予定です。

一般住宅は小学生以下の子どもがいる住宅を優先的に除染します。

小学生以下の子どもがいる転入者の住宅も優先的に除染します。

4月から市役所の組織の一部を見直しました

『放射能対策課』

東日本大震災による原発事故に伴う放射能問題を担当する部署として新設。

『生活支援一課・生活支援二課』

生活支援課を分割(援護担当室は、生活支援一課となります)。

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>

※放射性ヨウ素は全て不検出

松戸産農作物

検査品目	地区名	放射性セシウム計
3/29		
ねぎ	五香六実	不検出
トマト	五香六実	不検出
にんじん	五香六実	不検出
ほうれん草	五香六実	不検出
かぶ	東部	不検出
かぶ	東部	不検出
かぶ	東部	不検出
ねぎ	東部	不検出
ほうれん草	東部	不検出
ねぎ	東部	不検出
ねぎ	東部	不検出
大根	東部	不検出
3/22		
こめ	新松戸	不検出
春菊	東部	不検出
こまつな	新松戸	不検出
こまつな	東部	不検出
ほうれん草	東部	不検出
ほうれん草	明	不検出
ブロッコリー	矢切	不検出
ブロッコリー	明	不検出
キャベツ	矢切	不検出
キャベツ	明	不検出
3/21		
わさび菜	東部	不検出
大根	東部	不検出
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
紅葉苔	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
紅葉苔	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	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

学校給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計
3/26		
たらこ	北海道	不検出
ヨーグルト	群馬県	不検出
でんぷん	北海道	不検出
干しいたけ	長野・三重・愛媛・大分	不検出
たまねぎ	北海道	不検出
にんじん	千葉県	不検出
もやし	千葉県	不検出
さといも	千葉県	不検出
チンゲン菜	茨城県	不検出
河内ばんかん	愛媛県	不検出
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
ほうれん草	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
キウイフルーツ	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
ししやも	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
4/2		
長ねぎ	千葉県	不検出
トマト	熊本県	不検出
じゃが芋	北海道	不検出
まいたけ	新潟県	不検出
大根	神奈川県	不検出
鶏挽肉	岩手県	不検出
米(こしひかり)	千葉県	不検出
3/26		
菜の花	千葉県	不検出
ごぼう	青森県	不検出
にら	栃木県	不検出
りんご	青森県	不検出
キャベツ	神奈川県	不検出
しめじ	新潟県	不検出
カリフラワー	愛知県	不検出
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
ししやも	ノルウェー	不検出
3/12		
かぶ(葉つき)	千葉県	不検出
さつま芋	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
がじまぐろ	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
さつま芋	千葉県	不検出



市立学校の積算線量データ

定点測定

地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$					
		5/23	6/6	6/20	3/7	3/19	4/2
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	5	0.230	0.217	0.215	0.155	0.131	0.151
	50	0.257	0.229	0.203	0.140	0.133	0.148
	100	-	0.234	0.197	0.138	0.124	0.146
小金北保育所 (中金杉)	5	0.362	0.359	0.256	0.132	0.117	0.137
	50	0.303	0.290	0.237	0.120	0.120	0.136
	100	-	0.275	0.212	0.129	0.121	0.137
小金原保育所 (小金原)	5	0.189	0.181	0.173	0.159	0.129	0.122
	50	0.195	0.180	0.172	0.141	0.138	0.116
	100	0.200	0.195	0.176	0.127	0.121	0.124
八柱保育所 (日暮)	5	0.333	0.346	0.266	0.141	0.150	0.134
	50	0.275	0.245	0.230	0.146	0.146	0.142
	100	0.259	0.233	0.208	0.137	0.136	0.131
牧の原保育所 (牧の原)	5	0.197	0.147	0.149	0.104	0.118	0.106
	50	0.185	0.151	0.133	0.114	0.124	0.103
	100	0.192	0.153	0.127	0.109	0.118	0.102
六実保育所 (六高台)	5	0.272	0.325	0.259	0.145	0.153	0.145
	50	0.222	0.250	0.219	0.139	0.157	0.140
	100	-	0.242	0.186	0.122	0.141	0.124
矢切小学校 (中矢切)	5	-	0.229	0.212	0.117	0.111	0.115
	50	-	0.206	0.195	0.125	0.111	0.122
	100	-	0.217	0.187	0.120	0.103	0.112
東部小学校 (高塚新田)	5	-	0.290	0.265	0.162	0.190	0.149
	50	-	0.255	0.248	0.152	0.184	0.156
	100	-	0.268	0.251	0.148	0.166	0.159
上本郷第二小学校 (上本郷)	5	-	0.294	0.319	0.158	0.167	0.161
	50	-	0.326	0.295	0.163	0.151	0.169
	100	-	0.301	0.270	0.155	0.151	0.161
新松戸西小学校 (小金)	5	-	0.514	0.452	0.185	0.174	0.244
	50	-	0.387	0.355	0.186	0.161	0.229
	100	-	0.373	0.328	0.185	0.166	0.215
松戸中央公園 (岩瀬)	5	0.462	0.460	0.408	0.272	0.110	0.093
	50	-	0.409	0.394	0.237	0.129	0.107
	100	0.400	0.394	0.394	0.214	0.125	0.107
21世紀の森と広場 (千駄堀・八ヶ崎)	5	0.524	0.488	0.432	0.220	0.244	0.229
	50	-	0.375	0.340	0.194	0.209	0.204
	100	0.400	0.368	0.320	0.174	0.200	0.184
地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$					
		6/21	7/13	9/14	3/7	3/19	4/2
21世紀の森と広場 (水とこかげの広場園 路)	5	-	-	0.227	0.204	0.205	0.205
	50	-	-	0.257	0.205	0.189	0.205
	100	-	-	0.267	0.214	0.199	0.196
二三ヶ丘公園(三ヶ 月)	5	-	-	0.202	0.222	0.251	0.199
	50	-	0.40	0.224	0.213	0.220	0.204
	100	-	0.38	0.234	0.168	0.210	0.186
松飛台公園(松飛台)	5	-	-	0.160	0.194	0.169	0.167
	50	-	-	0.168	0.178	0.169	0.174
	100	-	-	0.168	0.168	0.159	0.167
中内公園(紙敷)	5	-	-	0.273	0.224	0.141	0.203
	50	-	0.29	0.223	0.184	0.149	0.182
	100	-	0.26	0.191	0.167	0.153	0.161
北部小学校 (根本)	5	0.331	-	0.309	0.230	0.263	0.247
	50	0.284	-	0.239	0.220	0.205	0.215
	100	0.288	-	0.235	0.194	0.191	0.190

保育所

保育所名	積算線量 ※1		空間線量3/23	
	152日間の積算線 量 (μSv)	年間予想積算線量 (mSv)	所庭内 最大値 ($\mu\text{Sv/h}$)	所庭内 最小値 ($\mu\text{Sv/h}$)
北松戸	395	0.949	0.180	0.100
常盤平	297	0.713	0.169	0.079
小金	314	0.754	0.210	0.080
小金原	293	0.704	0.191	0.088
コアラ	303	0.728	0.174	0.095
梨香台	274	0.658	0.210	0.080
六実	275	0.660	0.190	0.060
牧の原	380	0.913	0.189	0.083
馬橋西	316	0.759	0.205	0.090
古ヶ崎	305	0.732	0.206	0.083
八柱	323	0.776	0.165	0.080
小金北	299	0.718	0.173	0.081
二十世紀ヶ丘	311	0.747	0.140	0.070
松ヶ丘	323	0.776	0.158	0.087
新松戸中央	306	0.735	0.204	0.079
松飛台	319	0.766	0.163	0.073
新松戸南部	284	0.682	0.227	0.068
新松戸北	298	0.716	0.206	0.070
古ヶ崎第二	276	0.663	0.215	0.085



4月5日(木)元宇宙飛行士(松戸市名誉市民)の山崎直子さんが、松戸市を表敬訪問しました。

山崎直子さんからは、東日本大震災で被災された宮城、岩手、福島、千葉県(旭市)の全小中学校に贈る「宇宙に行ったかぼちゃの種(希望の種)」に添えるメッセージを、贈呈していただきました。

松戸駅 行政
サービスセンター
土曜開設スタート

◇土曜9~17時

◇土曜の主な取扱業務:

住民票の写し・住民票記載事項証明書・印鑑証明書・戸籍謄本(全部事項証明)・戸籍抄本(個人事項証明)・除籍謄本(全部事項証明)・除籍抄本(個人事項証明)・戸籍の附表

◇第2日曜の開設は終了