



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。

定点観測 地点の 見直し

※定点観測地点の見直しを行いました。
(平成24年7月9日)
これまでの定点観測地点の中から、除染後の放射線量の推移を観測する地点を残し、一部見直しをしました。
新規の松戸市役所3地点は空間放射線量の自然減少の監視を目的とし、観測地点に加えました。

地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$						
		24年度				23年度		
		7/9	6/25	6/11	5/28	6/20	6/6	5/23
21世紀の森と広場 (千駄堀・八ヶ崎)	5	0.176	0.197	0.168	0.215	0.432	0.488	0.524
	50	0.156	0.168	0.153	0.176	0.340	0.375	-
	100	0.141	0.151	0.146	0.164	0.320	0.368	0.400
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	5	0.124	0.153	0.140	0.124	0.215	0.217	0.230
	50	0.115	0.143	0.143	0.124	0.203	0.229	0.257
	100	0.121	0.125	0.127	0.122	0.197	0.234	-
小金北保育所 (中金杉)	5	0.093	0.134	0.097	0.095	0.256	0.359	0.362
	50	0.102	0.115	0.098	0.114	0.237	0.290	0.303
	100	0.100	0.092	0.097	0.109	0.212	0.275	-
六実保育所 (六高台)	5	0.142	0.170	0.179	0.137	0.259	0.325	0.272
	50	0.143	0.135	0.134	0.131	0.219	0.250	0.222
	100	0.129	0.129	0.138	0.118	0.186	0.242	-
新松戸西小学校 (小金)	5	0.097	0.110	0.111	0.124	0.452	0.514	-
	50	0.108	0.114	0.124	0.124	0.355	0.387	-
	100	0.109	0.112	0.116	0.128	0.328	0.373	-
矢切小学校 (中矢切)	5	0.074	0.069	0.078	除染	0.212	0.229	-
	50	0.068	0.073	0.082	除染	0.195	0.206	-
	100	0.085	0.067	0.080	除染	0.187	0.217	-

地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$						
		24年度				23年度		
		7/9	6/25	6/11	5/28	9/14	7/13	6/21
二三ヶ丘公園(三ヶ月)	5	0.148	0.132	0.155	0.203	0.202	-	-
	50	0.136	0.136	0.149	0.185	0.224	0.40	-
	100	0.124	0.137	0.130	0.166	0.234	0.38	-
松飛台公園(松飛台)	5	0.145	0.150	0.169	0.154	0.160	-	-
	50	0.144	0.148	0.154	0.142	0.168	-	-
	100	0.133	0.142	0.137	0.138	0.168	-	-
中内公園(紙敷)	5	0.085	0.097	0.135	0.098	0.273	-	-
	50	0.093	0.097	0.110	0.095	0.223	0.29	-
	100	0.089	0.088	0.104	0.098	0.191	0.26	-

地点	高さ cm	測定値 $\mu\text{Sv/h}$	
		7/9	
市役所新館 10階屋上緑化	5	0.275	新たに 加えられた 市役所3地点
	50	0.206	
	100	0.160	
市役所議会棟 北側駐車場	5	0.207	新たに 加えられた 市役所3地点
	50	0.181	
	100	0.172	
根本測定局 (市役所本館屋上)	5	0.139	新たに 加えられた 市役所3地点
	50	0.099	
	100	0.092	

食材の放射性物質測定

検査品目	地区名	セシウム134	セシウム137
7/5			
えだまめ	東部	検出せず(7.29未満)	検出せず(6.93未満)
きゅうり	矢切	検出せず(7.04未満)	検出せず(6.30未満)
7/4			
ピーマン	東部	検出せず(8.71未満)	検出せず(7.41未満)
なす	東部	検出せず(11.70未満)	検出せず(9.82未満)
えだまめ	矢切	検出せず(8.04未満)	検出せず(7.72未満)
えだまめ	新松戸	検出せず(8.22未満)	検出せず(8.87未満)
7/3			
えだまめ	新松戸	検出せず(8.02未満)	検出せず(11.48未満)
6/29			
えだまめ	新松戸	検出せず(9.98未満)	検出せず(7.40未満)
えだまめ	常盤平	検出せず(11.91未満)	検出せず(9.80未満)
えだまめ	常盤平	検出せず(8.37未満)	検出せず(10.68未満)

※ P.2へつづく

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

松戸産農作物

検査品目	地区名	セシウム134	セシウム137
6/28			
えだまめ	矢切	検出せず(6.13未満)	検出せず(6.92未満)
ねぎ	矢切	検出せず(5.94未満)	検出せず(5.49未満)
とうもろこし	明	検出せず(5.47未満)	検出せず(5.72未満)
6/27			
ブルーベリー	明	検出せず(6.36未満)	検出せず(6.49未満)
大根	常盤平	検出せず(6.93未満)	検出せず(6.20未満)
えだまめ	常盤平	検出せず(6.19未満)	検出せず(7.12未満)
えだまめ	常盤平	検出せず(9.13未満)	検出せず(7.18未満)
えだまめ	東部	検出せず(10.69未満)	検出せず(10.06未満)
えだまめ	小金	検出せず(9.22未満)	検出せず(8.03未満)
6/21			
じゃがいも	明地区	検出せず(5.58未満)	検出せず(6.91未満)
すもも	新松戸	検出せず(9.59未満)	検出せず(7.30未満)
梅	新松戸	検出せず(9.09未満)	23.18
6/20			
じゃがいも	矢切	検出せず(6.81未満)	検出せず(6.02未満)
にんじん	常盤平	検出せず(7.90未満)	検出せず(7.31未満)
えだまめ	常盤平	検出せず(7.42未満)	検出せず(6.45未満)
6/14			
たまねぎ	新松戸	検出せず(7.60未満)	検出せず(6.36未満)
大根	新松戸	検出せず(7.10未満)	検出せず(6.74未満)
きゅうり	新松戸	検出せず(6.23未満)	検出せず(6.21未満)
ふき	新松戸	検出せず(7.22未満)	8.09
6/13			
じゃがいも	新松戸	検出せず(6.82未満)	検出せず(6.75未満)
ブルーベリー	小金	検出せず(7.21未満)	検出せず(6.57未満)
ブルーベリー	小金	検出せず(5.61未満)	11.56
ねぎ	新松戸	検出せず(8.30未満)	検出せず(6.51未満)
トマト	新松戸	検出せず(4.87未満)	検出せず(5.20未満)
えだまめ	新松戸	検出せず(7.44未満)	検出せず(7.94未満)
えだまめ	東部	検出せず(10.16未満)	検出せず(9.16未満)
きゅうり	馬橋	検出せず(4.91未満)	検出せず(6.31未満)
梅	馬橋	検出せず(8.31未満)	12.42
6/12			
じゃがいも	矢切	検出せず(7.36未満)	検出せず(6.99未満)
6/11			
とうもろこし	矢切	検出せず(4.96未満)	検出せず(6.27未満)
6/7			
大根	明	検出せず(7.52未満)	検出せず(7.74未満)
大根	明	検出せず(5.68未満)	検出せず(6.70未満)
キャベツ	矢切	検出せず(5.64未満)	検出せず(6.22未満)
キャベツ	矢切	検出せず(6.42未満)	検出せず(5.96未満)
キャベツ	矢切	検出せず(5.31未満)	検出せず(5.84未満)
たまねぎ	馬橋	検出せず(7.44未満)	検出せず(7.6未満)

6/6			
ブルーベリー	古ヶ崎	検出せず(7.17未満)	検出せず(5.69未満)
えだまめ	東部	検出せず(8.14未満)	検出せず(7.00未満)
えだまめ	東部	検出せず(8.30未満)	検出せず(7.70未満)
えだまめ	古ヶ崎	検出せず(6.43未満)	検出せず(6.23未満)
えだまめ	古ヶ崎	検出せず(9.05未満)	検出せず(6.97未満)
えだまめ	古ヶ崎	検出せず(8.10未満)	検出せず(8.84未満)
ふき	矢切	検出せず(7.17未満)	検出せず(5.69未満)
5/31			
キャベツ	東部	検出せず(7.41未満)	検出せず(6.59未満)
梅	明	検出せず(8.29未満)	8.69
ルッコラ	東部	検出せず(9.64未満)	検出せず(8.67未満)
レタス	東部	検出せず(10.04未満)	検出せず(8.15未満)
たまねぎ	明	検出せず(5.79未満)	検出せず(5.55未満)
そらまめ	明	検出せず(8.58未満)	検出せず(9.24未満)
ふき	明	検出せず(6.54未満)	11.37
5/30			
あじさいねぎ	小金	検出せず(8.30未満)	検出せず(6.04未満)
あじさいねぎ	小金	検出せず(6.28未満)	検出せず(5.70未満)
あじさいねぎ	馬橋	検出せず(6.14未満)	検出せず(5.88未満)
ほうれん草	東部	(7.64未満)	(7.92未満)
そらまめ	東部	検出せず(8.42未満)	検出せず(7.67未満)
ふき	東部	検出せず(7.91未満)	17.29
5/25			
梨(幼果)	東部	検出せず(9.17未満)	検出せず(8.20未満)
梨(幼果)	五香六実	検出せず(9.17未満)	検出せず(8.58未満)
梨(幼果)	東部	検出せず(8.38未満)	検出せず(8.39未満)
5/24			
ねぎ	東部	検出せず(6.03未満)	検出せず(6.51未満)
かぶ	常盤平	検出せず(6.91未満)	検出せず(7.19未満)
キャベツ	矢切	検出せず(7.12未満)	検出せず(7.23未満)
きゅうり	常盤平	検出せず(7.93未満)	検出せず(7.87未満)
スナップエンドウ	常盤平	検出せず(7.23未満)	検出せず(6.49未満)
ほうれん草	常盤平	検出せず(8.73未満)	検出せず(7.15未満)
リーフレタス	常盤平	検出せず(7.54未満)	検出せず(7.69未満)
5/23			
えだまめ	小金	検出せず(6.62未満)	検出せず(7.25未満)
えだまめ	新松戸	検出せず(5.36未満)	検出せず(6.19未満)
ミニトマト	東部	検出せず(7.42未満)	検出せず(7.69未満)
ふき	東部	検出せず(6.66未満)	検出せず(7.91未満)
じゃがいも	東部	検出せず(6.34未満)	検出せず(7.03未満)
5/18			
キャベツ	常盤平	検出せず(8.83未満)	検出せず(7.88未満)

5/17			
きゅうり	東部	検出せず(6.50未満)	検出せず(6.66未満)
キヌサヤエンドウ	明	検出せず(5.72未満)	検出せず(6.96未満)
キャベツ	矢切	検出せず(9.12未満)	検出せず(6.92未満)
こまつな	新松戸	検出せず(8.94未満)	検出せず(8.45未満)
こまつな	明	検出せず(6.46未満)	検出せず(7.31未満)
サヤインゲン	東部	検出せず(11.49未満)	検出せず(10.50未満)
かぶ	東部	検出せず(9.42未満)	検出せず(7.91未満)
大根	東部	検出せず(7.55未満)	検出せず(6.36未満)
5/16			
こまつな	新松戸	検出せず(7.92未満)	(6.15未満)
スナップエンドウ	東部	検出せず(8.48未満)	検出せず(8.17未満)
スナップエンドウ	常盤平	検出せず(8.06未満)	検出せず(7.39未満)
5/10			
トマト	矢切	検出せず(5.97未満)	検出せず(7.35未満)
きゅうり	矢切	検出せず(7.68未満)	検出せず(8.10未満)
ねぎ	矢切	検出せず(6.56未満)	検出せず(6.29未満)
ねぎ	東部	検出せず(7.64未満)	検出せず(6.89未満)
アイスプラント	東部	検出せず(11.01未満)	検出せず(9.15未満)
5/9			
トマト	東部	検出せず(6.14未満)	検出せず(6.15未満)
ブロッコリー	東部	検出せず(8.49未満)	検出せず(9.26未満)
スナップエンドウ	新松戸	検出せず(7.62未満)	検出せず(7.55未満)
ふき	新松戸	検出せず(8.63未満)	検出せず(7.85未満)
トマト	新松戸	検出せず(5.70未満)	検出せず(5.20未満)
たまねぎ	新松戸	検出せず(9.12未満)	検出せず(9.76未満)
梅	東部	検出せず(10.78未満)	検出せず(9.86未満)
5/2			
キャベツ	矢切	検出せず(6.45未満)	検出せず(6.09未満)
きゅうり	東部	検出せず(6.85未満)	検出せず(6.95未満)
かぶ	東部	検出せず(8.68未満)	検出せず(7.53未満)
大根	馬橋	検出せず(7.80未満)	検出せず(7.61未満)
4/26			
アスパラガス	矢切	検出せず(7.37未満)	検出せず(6.21未満)
大根	常盤平	検出せず(7.76未満)	検出せず(8.78未満)
ねぎ	新松戸	検出せず(7.49未満)	検出せず(6.36未満)
ねぎ	常盤平	検出せず(6.70未満)	検出せず(5.65未満)
4/19			
ねぎ	東部	検出せず(7.84未満)	検出せず(7.45未満)
キャベツ	矢切	検出せず(6.10未満)	検出せず(6.48未満)
キャベツ	矢切	検出せず(7.06未満)	検出せず(7.53未満)
キャベツ	矢切	検出せず(10.29未満)	検出せず(8.52未満)
キャベツ	矢切	検出せず(4.74未満)	検出せず(6.09未満)
大根	東部	検出せず(6.67未満)	検出せず(6.48未満)
たけのこ	明	63.27	82.82

4/18			
キクラゲ	東部	16	9
アスパラガス	小金	検出せず(11.72未満)	検出せず(8.90未満)
アスパラガス	明	検出せず(10.57未満)	検出せず(9.42未満)
アスパラガス	明	検出せず(11.46未満)	検出せず(8.58未満)
にら	新松戸	検出せず(9.62未満)	検出せず(8.59未満)
キャベツ	矢切	検出せず(7.09未満)	検出せず(7.88未満)
キャベツ	矢切	検出せず(10.96未満)	検出せず(9.84未満)
たけのこ	東部	51.3	89.8
たけのこ	常盤平	15.1	検出せず(10未満)
たけのこ	矢切	31.7	46.3
たけのこ	常盤平	66.5	100.9
たけのこ	常盤平	43.4	48.4
たけのこ(ゆで)	常盤平	9.3	検出せず(10未満)
たけのこ	東部	63.63	72.66
たけのこ	東部	19.3	29.6
たけのこ	五香六実	30.8	37
たけのこ	馬橋	48.7	115.14
たけのこ(ゆで)	馬橋	15.07	36.72
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)
たけのこ	東部	51.13	86.12
たけのこ	東部	61.09	98.74
たけのこ	常盤平	30.66	55.18
たけのこ	東部	61.67	66.02
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)

23年度松戸市農作物

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	5	5		
	その他果菜類	5	5		
葉茎菜類	ネギ	34	34		
	ほうれん草	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	
	大根	12	12		
	その他根菜類	9	9		
果実	梨	11	11		
	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		233	207	22	4

23年10/11~3/31までに実施した233検体(農作物)の検査結果。

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

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
7/9			
シュレッドチーズ	北海道	不検出	不検出
さば	ノルウェー	不検出	不検出
さんま	三陸	不検出	不検出
鮭	北海道	不検出	不検出
いわし	千葉県	不検出	不検出
きゅうり	岩手県	不検出	不検出
小松菜	群馬県	不検出	不検出
ピーマン	茨城県	不検出	不検出
なす	茨城県	不検出	不検出
大根	青森県	不検出	不検出
ブロッコリー	岩手県	不検出	不検出
もやし	群馬県	不検出	不検出
7/2			
うなぎ	国産	不検出	不検出
大豆(レトルト)	愛知県	不検出	不検出
青大豆(乾燥)	千葉県	不検出	不検出
魚めん	たらすりみ:アメリカ	不検出	不検出
焼きちくわ	たらすりみ:国産	不検出	不検出
いわしの角煮	千葉県	不検出	不検出
牛乳	千葉県	不検出	不検出
ほうれんそう	群馬県	不検出	不検出
キャベツ	群馬県	不検出	不検出
にんじん	千葉県	不検出	不検出
ねぎ	茨城県	不検出	不検出
枝豆	千葉県	不検出	不検出
6/25			
ピーナッツ	千葉県	不検出	不検出
ソーメン	九州	不検出	不検出
調理用牛乳	千葉県	不検出	不検出
冷凍りんご	青森県	不検出	不検出
ぜんまい水煮	国産	不検出	不検出
冷凍かぼちゃ	北海道	不検出	不検出
かぼちゃ	長崎県	不検出	不検出
オクラ	鹿児島県	不検出	不検出
ブロッコリー	北海道	不検出	不検出
プラム	和歌山県	不検出	不検出
メロン	茨城県	不検出	不検出
すいか	千葉県	不検出	不検出
6/18			
とうもろこし	茨城県	不検出	不検出
枝豆	千葉県	不検出	不検出
なす	群馬県	不検出	不検出
大根	青森県	不検出	不検出
きゅうり	群馬県	不検出	不検出
じゃがいも	千葉県	不検出	不検出
さつまいも	千葉県	不検出	不検出
玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出
うずらのたまご	千葉・埼玉・茨城	不検出	不検出
みかん缶	九州	不検出	不検出
でんぶん	北海道	不検出	不検出
小麦粉	群馬県	不検出	不検出
6/11			
しらす干し	愛媛県	不検出	不検出
かえり煮干	瀬戸内海	不検出	不検出
ちりめんじゃこ	愛媛県	不検出	不検出
干しえび	愛知県	不検出	不検出
うなぎ	静岡県	不検出	不検出
白菜キムチ	長野・茨城・千葉・神奈川	不検出	不検出
とうもろこし	山梨県	不検出	不検出
生姜	熊本県	不検出	不検出
しめじ	長野県	不検出	不検出
キャベツ	千葉県	不検出	不検出
冬瓜	沖縄県	不検出	不検出
小玉すいか	茨城県	不検出	不検出

6/4			
ミニトマト	愛知県	不検出	不検出
しそ	愛知県	不検出	不検出
パセリ	千葉県	不検出	不検出
えのきだけ	新潟県	不検出	不検出
そら豆	茨城県	不検出	不検出
枝豆	千葉県	不検出	不検出
さくらんぼ	山形県	不検出	不検出
メロン	茨城県	不検出	不検出
冷凍みかん	熊本県	不検出	不検出
さんま	北海道	不検出	不検出
鮭	北海道	不検出	不検出
牛乳	千葉県	不検出	不検出
5/28			
ブロッコリー(冷凍)	九州	不検出	不検出
ブロッコリー	埼玉県	不検出	不検出
グリーンアスパラ	秋田県	不検出	不検出
そらまめ	茨城県	不検出	不検出
大根	千葉県	不検出	不検出
ほうれんそう	群馬県	不検出	不検出
びわ	長崎県	不検出	不検出
きくらげ	熊本県	不検出	不検出
ししゃも	北海道	不検出	不検出
いわし(めざし)	千葉県	不検出	不検出
いか	青森県	不検出	不検出
生クリーム	北海道	不検出	不検出
5/21			
なす	群馬県	不検出	不検出
いんげん	千葉県	不検出	不検出
絹さや	茨城県	不検出	不検出
むき枝豆	北海道	不検出	不検出
わかめ	三陸産	不検出	不検出
のり	千葉県	不検出	不検出
卵	栃木県	不検出	不検出
豆腐	宮城県	不検出	不検出
鶏肉	宮崎県	不検出	不検出
鶏肉	岩手県	不検出	不検出
豚肉	茨城県	不検出	不検出
豚肉	鹿児島県	不検出	不検出
5/14			
そらまめ	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
グリーンアスパラ	長崎県	不検出	不検出
長ねぎ	千葉県	不検出	不検出
メロン	茨城県	不検出	不検出
米粉	国産	不検出	不検出
上新粉	国産	不検出	不検出
大豆(乾)	北海道	不検出	不検出
あさり	愛知県	不検出	不検出
米(ふさこがね)	千葉県	不検出	不検出
麦	国産	不検出	不検出
牛乳	千葉県	不検出	不検出
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)	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

4/16			
たけのこ(生)	鹿児島県	不検出	不検出
グリーンアスパラ	長崎県	不検出	不検出
絹さや	鹿児島県	不検出	不検出
水菜	茨城県	不検出	不検出
エリンギ	新潟県	不検出	不検出
切干大根	宮崎県	不検出	不検出
青大豆	山形県	不検出	不検出
さわら	長崎県	不検出	不検出
柏もち(冷凍)	小豆:北海道	不検出	不検出
笹だんご	北海道・青森・新潟・山形	不検出	不検出
たまご(液卵)	千葉県	不検出	不検出
牛乳	千葉県	不検出	不検出
4/9			
いんげん	沖縄県	不検出	不検出
にら	茨城県	不検出	不検出
キャベツ	愛知県	不検出	不検出
大根	千葉県	不検出	不検出
たけのこ(生)	福岡県	不検出	不検出
白菜	茨城県	不検出	不検出
クリームコーン	北海道	不検出	不検出
清見オレンジ	愛媛県	不検出	不検出
ちりめんじゃこ	愛媛県	不検出	不検出
削り節	長崎県	不検出	不検出
わかさぎ	北海道	不検出	不検出
ツナ	日本近海	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
7/9			
トマト	千葉県	不検出	不検出
ズッキーニ	千葉県	不検出	不検出
えのき	長野県	不検出	不検出
かぼちゃ	茨城県	不検出	不検出
いんげん	茨城県	不検出	不検出
なす	群馬県	不検出	不検出
枝豆	千葉県	不検出	不検出

7/2			
とうもろこし	千葉県	不検出	不検出
小松菜	千葉県	不検出	不検出
チンゲン菜	静岡県	不検出	不検出
カイワレ大根	神奈川県	不検出	不検出
オクラ	鹿児島県	不検出	不検出
スイカ	千葉県	不検出	不検出
鱈	佐賀県	不検出	不検出
6/25			
グリーンアスパラ	北海道	検出せず	検出せず
にんじん	千葉県	検出せず	検出せず
セロリ	長野県	検出せず	検出せず
ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
もやし	群馬県	検出せず	検出せず
長ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
玉ねぎ	佐賀県	検出せず	検出せず
6/18			
きゅうり	岩手県	不検出	不検出
ほうれん草	千葉県	不検出	不検出
ごぼう	青森県	不検出	不検出
豚肉	千葉県	不検出	不検出
鶏肉	岩手県	不検出	不検出
鶏卵	群馬県	不検出	不検出
6/11			
さいいんげん	千葉県	不検出	不検出
まいたけ	新潟県	不検出	不検出
さやえんどう	茨城県	不検出	不検出
なす	高知県	不検出	不検出
しめじ	長野県	不検出	不検出
トマト	千葉県	不検出	不検出
6/4			
たけのこ	福岡県	不検出	不検出
かぶ(葉付)	千葉県	不検出	不検出
小松菜	埼玉県	不検出	不検出
キャベツ	千葉県	不検出	不検出
メロン	茨城県	不検出	不検出
にら	群馬県	不検出	不検出
じゃが芋	長崎県	不検出	不検出
しらす干し	兵庫県	不検出	不検出
5/28			
人参	徳島県	不検出	不検出
きゅうり	埼玉県	不検出	不検出
ピーマン	茨城県	不検出	不検出
チンゲン菜	静岡県	不検出	不検出
さつま芋	千葉県	不検出	不検出
ごぼう	青森県	不検出	不検出
長葱	茨城県	不検出	不検出
小女子	愛知県	不検出	不検出

5/21			
白菜	茨城県	不検出	不検出
わかめ	徳島県	不検出	不検出
小松菜	埼玉県	不検出	不検出
メロン	熊本県	不検出	不検出
玉葱	佐賀県	不検出	不検出
にら	群馬県	不検出	不検出
5/14			
しめじ	新潟県	不検出	不検出
もやし	栃木県	不検出	不検出
ほうれん草	群馬県	不検出	不検出
かぶ	千葉県	不検出	不検出
じゃがいも	長崎県	不検出	不検出
根生姜	高知県	不検出	不検出
豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
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
鱈	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

<Bq/kg>

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)

こうぜん保育園、六高台保育園、六実保育所、牧の原保育所(7/17)、常盤平保育園、子すずめ保育園、八柱保育所、穂台保育園、松飛台保育所(7/10)、小羊保育園、第二平和保育園、第一平和保育園、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、梨香台保育所、グローバリーキッズ、北松戸保育所(7/11)、馬橋西保育園、古ヶ崎保育所、さわらび保育園、古ヶ崎第二保育園、上本郷保育園、八景台保育園、松戸ミドリ保育園、松戸南保育園、つぼみ保育園(7/12)、小金北保育所、小金西保育園、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(7/6)、コアラ保育所、小金保育所、さくら保育園、小金原保育所、若芝保育園、三空保育園(7/13)、馬橋保育園、貝の花保育園、けやきの森保育園、金ヶ作保育園(7/14)

◇市立小中学校(給食実施日)

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(7/11)、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(7/10)、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(7/9)、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(7/6)、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、新松戸南中A・B(7/4)、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(7/3)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(7/2)、河原塚中A・B(7/2)、相模台小、穂台小、松ヶ丘小、河原塚小、和名ヶ谷小、第一中A・B、和名ヶ谷中A・B(6/29)



市立学校の積算線量

小学校	簡易測定器				積算線量計	
	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)	年間予想値3 (mSv)	
	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	
1 中部小	0.112	0.124	0.180	0.665	0.613	
2 東部小	0.155	0.186	0.251	0.885	0.587	
3 北部小	0.100	0.111	0.182	0.719	0.430	
4 相模台小	0.123	0.147	0.218	0.817	0.548	
5 南部小	0.135	0.161	0.245	0.932	0.639	
6 矢切小	0.084	0.123	0.194	0.748	0.698	
7 高木小	0.079	0.149	0.227	0.863	0.743	
8 高木第二小	0.111	0.129	0.218	0.870	0.730	
9 馬橋小	0.123	0.124	0.220	0.897	0.521	
10 小金小	0.095	0.124	0.201	0.791	0.717	
11 常盤平第一小	0.130	0.134	0.225	0.900	0.704	
12 常盤平第二小	0.092	0.097	0.188	0.800	0.704	
13 稔台小	0.159	0.175	0.239	0.851	0.574	
14 常盤平第三小	0.122	0.129	0.224	0.906	0.652	
15 上本郷小	0.112	0.127	0.205	0.803	0.600	
16 小金北小	0.115	0.119	0.230	0.978	0.600	
17 根木内小	0.076	0.089	0.155	0.632	0.678	
18 栗ヶ沢小	0.125	0.140	0.197	0.714	0.730	
19 松飛台小	0.152	0.165	0.214	0.735	0.652	
20 松ヶ丘小	0.107	0.150	0.204	0.723	0.626	
21 柿ノ木台小	0.108	0.126	0.205	0.809	0.704	
22 古ヶ崎小	0.074	0.092	0.171	0.715	0.665	
23 六実小	0.142	0.145	0.187	0.638	0.665	
24 八ヶ崎小	0.100	0.120	0.196	0.771	0.808	
25 梨香台小	0.102	0.111	0.186	0.740	0.652	
26 寒風台小	0.117	0.128	0.209	0.826	0.521	
27 河原塚小	0.080	0.091	0.156	0.629	0.717	
28 和名ヶ谷小	0.142	0.150	0.223	0.837	0.652	
29 旭町小	0.105	0.123	0.190	0.726	0.548	
30 牧野原小	0.107	0.113	0.188	0.745	0.730	
31 貝の花小	0.104	0.103	0.198	0.839	0.639	
32 金ヶ作小	除染	除染	除染	除染	0.743	
33 馬橋北小	0.118	0.141	0.224	0.869	0.588	
34 殿平賀小	0.111	0.116	0.211	0.875	0.652	
35 横須賀小	0.119	0.138	0.217	0.836	0.691	
36 八ヶ崎第二小	0.139	0.201	0.256	0.868	0.613	
37 六実第二小	0.079	0.097	0.197	0.849	0.717	
38 新松戸南小	0.142	0.121	0.178	0.666	0.613	
39 松飛台第二小	0.117	0.111	0.185	0.733	0.626	
40 上本郷第二小	0.089	0.097	0.151	0.583	0.548	
41 大橋小	0.136	0.152	0.229	0.868	0.443	
42 六実第三小	0.123	0.137	0.217	0.842	0.691	
43 幸谷小	0.108	0.137	0.185	0.652	0.495	
44 新松戸西小	0.128	0.125	0.173	0.624	0.730	

中学校	簡易測定器				積算線量計	
	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)	年間予想値 3(mSv)	
	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	
1 第一中	0.183	0.180	0.394	0.869	0.873	
2 第二中	0.173	0.173	0.385	0.869	0.769	
3 第三中	0.147	0.150	0.336	0.769	0.639	
4 第四中	0.135	0.137	0.336	0.867	0.534	
5 第五中	0.092	0.091	0.226	0.592	0.613	
6 第六中	0.082	0.116	0.269	0.648	0.600	
7 小金中	0.149	0.154	0.328	0.695	0.417	
8 常盤平中	0.172	0.166	0.387	0.943	0.808	
9 栗ヶ沢中	0.135	0.149	0.338	0.787	0.730	
10 六実中	0.124	0.159	0.341	0.726	0.534	
11 小金南中	0.122	0.156	0.354	0.829	0.548	
12 古ヶ崎中	0.185	0.190	0.403	0.846	0.639	
13 牧野原中	0.112	0.105	0.269	0.730	0.574	
14 河原塚中	0.181	0.182	0.398	0.879	0.626	
15 根木内中	0.145	0.164	0.391	0.974	0.639	
16 新松戸南中	0.102	0.110	0.274	0.725	0.521	
17 金ヶ作中	0.170	0.177	0.365	0.733	0.587	
18 和名ヶ谷中	0.174	0.160	0.368	0.871	0.626	
19 旭町中	0.108	0.116	0.302	0.838	0.548	
20 小金北中	0.165	0.170	0.383	0.883	0.548	
市立松戸高校	0.128	0.160	0.368	0.871	0.652	

保育所

保育所名 7/4	積算線量 年間予想積算線量 (mSv)	空間線量	
		所庭内 最大値 (μSv/h)	所庭内 最小値 (μSv/h)
北松戸	0.9	0.170	0.110
常盤平	0.71	0.133	0.105
小金	0.796	0.200	0.110
小金原	0.752	0.159	0.113
コアラ	0.744	0.126	0.084
梨香台	0.765	0.220	0.100
六実	0.692	0.170	0.090
牧の原	0.889	0.165	0.083
馬橋西	0.755	0.169	0.117
古ヶ崎	0.793	0.150	0.107
八柱	0.791	0.137	0.091
小金北	0.782	0.199	0.097
二十世紀ヶ丘	0.804	0.120	0.090
松ヶ丘	0.786	0.141	0.101
新松戸中央	0.731	0.228	0.103
松飛台	0.75	0.170	0.096
新松戸南部	0.645	0.172	0.080
新松戸北	0.695	0.178	0.110
古ヶ崎第二	0.704	0.139	0.093

学校プール水の放射線量測定結果

結果、放射性ヨウ素、セシウム134・137、すべて「検出せず」でした。

<2回目>新松戸南小、古ヶ崎小、六実第三小、根木内小、小金小、常盤平第三小、東部小、梨香台小、柿ノ木台小、第一中、第四中、第五中、栗ヶ沢中、新松戸南中、金ヶ作中、古ヶ崎中(7/10)、新松戸西小、八ヶ崎第二小、殿平賀小、金ヶ作小、貝の花小、小金北中、河原塚中、常盤平中、第三中、馬橋北小、相模台小、常盤平第二小、小金北小、栗ヶ沢小、松ヶ丘小、第二中(7/5)、牧野原小、寒風台小、常盤平第一小、八ヶ崎小、馬橋小、小金中、牧野原中、高木小、大橋小、河原塚小、六実第二小、上本郷小、幸谷小、稔台小、根木内中、和名ヶ谷小、南部小、横須賀小、旭町小、松飛台第二小(7/4)、松飛台小、矢切小(7/3)

<1回目>小金小、古ヶ崎中、旭町中、小金北中、牧野原中(6/20)、殿平賀小、六実第三小、高木第二小、貝の花小、小金北小、東部小、新松戸南中、金ヶ作中(6/15)、北部小、六実第二小、六実小、高木小(6/13)、八ヶ崎小、常盤平第一小、金ヶ作小、馬橋北小、幸谷小、八ヶ崎第二小(6/12)、松飛台第二小、常盤平第二小、南部小、稔台小、常盤平第三小、根木内中、新松戸西小、上本郷小(6/8)、松飛台小、古ヶ崎小、上本郷第二小、河原塚小、大橋小(6/7)、第五中、第三中、旭町小、横須賀小、寒風台小、栗ヶ沢小、和名ヶ谷小、柿ノ木台小、小金中、牧野原小、中部小、新松戸南小、馬橋小、相模台小(6/5)、松ヶ丘小、根木内小、第二中(5/31)、矢切小、梨香台小、第一中、第四中、市立高校(5/29)、六実中(5/18)、和名ヶ谷中、第六中、栗ヶ沢中、常盤平中(5/16)、河原塚中(5/10)、小金南中(4/27)

放射線専門医による健康相談

放射線専門の医師による放射線に関わる健康相談を行っています。

開催日	時間	会場
6/27~12/26の毎月第4水曜日	14:30	中央保健福祉センター
7/11~12/12の毎月第2水曜日	~	小金保健福祉センター
7/18~12/19の毎月第3水曜日	16:30	常盤平保健福祉センター

- 相談時間：1回約30分
(診察・検査はなし)
- 対象：市内在住で、
中学生以下のお子さんが
いる保護者や妊娠中の人
- 希望日の前日までに電話予約

電話予約
平日8時半
~17時

保健福祉課 047-366-7486