

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。

# 東京電力(株)に対し損害賠償請求

松戸市が23年度に要した放射能対策の費用として、6月28日(木)東京電力株式会社に対し損害賠償請求を行いました。23年度に放射能対策に要した総額と国庫補助金等で措置された額の差額を、請求したものです。あわせて、東京電力株式会社に対して、「事故の原因者として、市民に謝罪すること」等を書面で要求しました。

【請求金額】 216,534,070円

※ 総額522,621,435円から国庫補助金等で措置された額306,087,365円を差し引いた額。



## 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・健診はなし)
- 対象: 市内在住で、中学生以下のお子さんがあ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

## 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

# 食材の放射線物質測定

## 松戸産農作物

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 (7.93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)

<Bq/kg>



# 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		
	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	
	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)

## 暫定規制値 (3/31まで)

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

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

## 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、六実保育園、牧の原保育園、常盤平保育園、八柱保育園、総合保育園、松飛台保育園(6/26)、子すずめ保育園、小羊保育園、第二平和保育園、第一平和保育園、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(6/27)、馬橋西保育園、古ヶ崎保育所、さわらび保育園、古ヶ崎第二保育所、上本郷保育園、北松戸保育所(6/28)松ヶ丘保育所(6/20)、八景台保育園、松戸ミドリ保育園、松戸南保育園、つばみ保育園(6/28)、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(6/22)、コアア保育所、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、金ヶ作保育園(6/25)

### ◇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、高木第二小(6/27)、常盤平中A・B、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(6/26)、八ヶ崎小、八ヶ崎第二小、上本郷第二小、栗ヶ沢中A・B、第六中A・B(6/25)、上本郷小、寒風台小(6/23)、高木小、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(6/22)、根木内中A・B(6/21)、小金南中A・B、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、中部小、古ヶ崎小(6/20)、北部小、南部小、馬橋小、旭町小、古ヶ崎中A・B(6/19)、旭町中(6/16)、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(6/18)、牧野原中A・B(6/14)、相模台小、総合小、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(6/13)

# 学校給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計	
		放射性セシウム計	放射性ヨウ素
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(ふさががね)	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
小鱈	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
綱さや	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

<Bq/kg>

# 保育所給食食材

検査品目	生産地	セシウム計	放射性ヨウ素
6/25			
グリーンアスパラ	北海道	不検出	不検出
にんじん	千葉県	不検出	不検出
セロリ	長野県	不検出	不検出
ピーマン	茨城県	不検出	不検出
もやし	群馬県	不検出	不検出
長ねぎ	千葉県	不検出	不検出
玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出
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			
さやいんげん	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	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	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	千葉県	不検出	不検出



facebook



twitter

### 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)	
	6/18	6/18	6/18	6/18	6/18	
1	中部小	0.122	0.132	0.186	0.678	0.600
2	東部小	0.148	0.187	0.251	0.885	0.548
3	北部小	0.100	0.111	0.182	0.719	0.495
4	相模台小	0.133	0.137	0.210	0.799	0.730
5	南部小	0.145	0.196	0.275	0.994	0.600
6	矢切小	0.086	0.123	0.193	0.746	0.730
7	高木小	0.083	0.150	0.228	0.865	0.756
8	高木第二小	0.115	0.135	0.223	0.881	0.704
9	馬橋小	0.119	0.117	0.213	0.884	0.521
10	小金小	0.100	0.126	0.203	0.794	0.678
11	常盤平第一小	0.127	0.133	0.224	0.897	0.678
12	常盤平第二小	0.099	0.099	0.203	0.803	0.678
13	稔台小	0.168	0.171	0.236	0.844	0.548
14	常盤平第三小	0.112	0.136	0.229	0.916	0.626
15	上本郷小	0.116	0.122	0.201	0.795	0.600
16	小金北小	0.099	0.124	0.235	0.988	0.548
17	根木内小	0.084	0.093	0.159	0.639	0.652
18	栗ヶ沢小	0.135	0.149	0.204	0.728	0.939
19	松飛台小	0.156	0.168	0.216	0.740	0.626
20	松ヶ丘小	0.121	0.150	0.204	0.724	0.600
21	柿ノ木台小	0.094	0.142	0.218	0.835	0.730
22	古ヶ崎小	0.113	0.105	0.182	0.736	0.652
23	六実小	0.149	0.164	0.202	0.670	0.652
24	八ヶ崎小	0.112	0.129	0.203	0.786	0.886
25	梨香台小	0.100	0.120	0.193	0.756	0.678
26	寒風台小	0.140	0.143	0.222	0.852	0.495
27	河原塚小	除染	除染	除染	除染	0.704
28	和名ヶ谷小	除染	除染	除染	除染	0.678
29	旭町小	0.097	0.127	0.193	0.734	0.626
30	牧野原小	0.132	0.123	0.196	0.762	0.704
31	貝の花小	0.115	0.111	0.205	0.853	0.626
32	金ヶ作小	0.172	0.175	0.231	0.809	0.808
33	馬橋北小	0.120	0.144	0.226	0.874	0.574
34	殿平賀小	0.107	0.117	0.212	0.878	0.626
35	横須賀小	0.125	0.139	0.218	0.838	0.704
36	八ヶ崎第二小	0.138	0.199	0.254	0.864	0.600
37	六実第二小	0.102	0.110	0.208	0.873	0.730
38	新松戸南小	0.155	0.132	0.188	0.686	0.600
39	松飛台第二小	0.110	0.108	0.182	0.728	0.600
40	上本郷第二小	0.082	0.106	0.159	0.598	0.652
41	大橋小	0.140	0.156	0.233	0.874	0.417
42	六実第三小	除染	除染	除染	除染	0.704
43	幸谷小	0.113	0.135	0.183	0.649	0.469
44	新松戸西小	0.138	0.137	0.183	0.645	0.730

### 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。

小金南中(4/27)、河原塚中(5/10)、和名ヶ谷中、第六中、栗ヶ沢中、常盤平中(5/16)、六実中(5/18)、矢切小、梨香台小、第一中、第四中、市立高校(5/29)、松ヶ丘小、根木内小、第二中(5/31)、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)、松飛台小、古ヶ崎小、上本郷第二小、河原塚小、大橋小(5/7)、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)、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)、北部小、六実第二小、六実小、高木小(6/13)、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) 小金小、古ヶ崎中、旭町中、小金北中、牧野原中(6/20)

### 保育所

保育所名	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	0.881	0.170	0.100
常盤平	0.711	0.178	0.110
小金	0.795	0.200	0.130
小金原	0.761	0.159	0.113
コアラ	0.74	0.161	0.084
梨香台	0.784	0.180	0.090
六実	0.646	0.190	0.120
牧の原	0.902	0.188	0.079
馬橋西	0.753	0.187	0.108
古ヶ崎	0.808	0.174	0.103
八柱	0.784	0.164	0.106
小金北	0.788	0.187	0.097
二十世紀ヶ丘	0.805	0.110	0.070
松ヶ丘	0.785	0.158	0.093
新松戸中央	0.732	0.227	0.090
松飛台	0.74	0.172	0.097
新松戸南部	0.655	0.173	0.110
新松戸北	0.699	0.145	0.110
古ヶ崎第二	0.702	0.159	0.097

### 定点測定

地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		23年度 5/23	6/6	6/20	24年度 5/28	6/11	6/25
古ヶ崎保育所(古ヶ崎)	5	0.230	0.217	0.215	0.124	0.140	0.153
	50	0.257	0.229	0.203	0.124	0.143	0.143
	100	-	0.234	0.197	0.122	0.127	0.125
小金北保育所(中金杉)	5	0.362	0.359	0.256	0.095	0.097	0.134
	50	0.303	0.290	0.237	0.114	0.098	0.115
	100	-	0.275	0.212	0.109	0.097	0.092
小金原保育所(小金原)	5	0.189	0.181	0.173	0.140	0.099	0.104
	50	0.195	0.180	0.172	0.123	0.104	0.101
	100	0.200	0.195	0.176	0.124	0.096	0.093
八柱保育所(日暮)	5	0.333	0.346	0.266	0.160	0.116	0.115
	50	0.275	0.245	0.230	0.131	0.122	0.114
	100	0.259	0.233	0.208	0.142	0.124	0.112
牧の原保育所(牧の原)	5	0.197	0.147	0.149	0.107	0.089	0.087
	50	0.185	0.151	0.133	0.098	0.091	0.102
	100	0.192	0.153	0.127	0.096	0.100	0.095
六実保育所(六高台)	5	0.272	0.325	0.259	0.137	0.179	0.170
	50	0.222	0.250	0.219	0.131	0.134	0.135
	100	-	0.242	0.186	0.118	0.138	0.129
矢切小学校(中矢切)	5	-	0.229	0.212	-	0.078	0.069
	50	-	0.206	0.195	除染	0.082	0.073
	100	-	0.217	0.187	-	0.080	0.067
東部小学校(高塚新田)	5	-	0.290	0.265	0.144	0.136	0.140
	50	-	0.255	0.248	0.150	0.139	0.137
	100	-	0.268	0.251	0.139	0.146	0.135
上本郷第二小学校(上本郷)	5	-	0.294	0.319	0.088	0.088	0.079
	50	-	0.326	0.295	0.091	0.094	0.093
	100	-	0.301	0.270	0.090	0.085	0.084
新松戸西小学校(小金)	5	-	0.514	0.452	0.124	0.111	0.110
	50	-	0.387	0.355	0.124	0.124	0.114
	100	-	0.373	0.328	0.128	0.116	0.112
松戸中央公園(岩瀬)	5	0.462	0.460	0.408	0.074	0.083	0.076
	50	-	0.409	0.394	0.090	0.088	0.088
	100	0.400	0.394	0.394	0.101	0.098	0.095
21世紀の森と広場(千駄堀・八ヶ崎)	5	0.524	0.488	0.432	0.215	0.168	0.197
	50	-	0.375	0.340	0.176	0.153	0.168
	100	0.400	0.368	0.320	0.164	0.146	0.151
21世紀の森と広場(水とこかげの広場園路)	5	-	-	0.227	0.163	0.166	0.119
	50	-	-	0.257	0.160	0.171	0.138
	100	-	-	0.267	0.168	0.167	0.139
二三ヶ丘公園(三ヶ月)	5	-	-	0.202	0.203	0.155	0.132
	50	-	0.40	0.224	0.185	0.149	0.136
	100	-	0.38	0.234	0.166	0.130	0.137
松飛台公園(松飛台)	5	-	-	0.160	0.154	0.169	0.150
	50	-	-	0.168	0.142	0.154	0.148
	100	-	-	0.168	0.138	0.137	0.142
中内公園(紙敷)	5	-	-	0.273	0.098	0.135	0.097
	50	-	0.29	0.223	0.095	0.110	0.097
	100	-	0.26	0.191	0.098	0.104	0.088
北部小学校(根本)	5	0.331	-	0.309	0.083	0.077	0.073
	50	0.284	-	0.239	0.081	0.077	0.080
	100	0.288	-	0.235	0.080	0.079	0.075

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)	
	6/18	6/18	6/18	6/18	6/18	
1	第一中	0.185	0.198	0.424	0.904	0.965
2	第二中	0.201	0.173	0.385	0.869	0.678
3	第三中	0.143	0.140	0.320	0.750	0.626
4	第四中	0.126	0.138	0.338	0.869	0.521
5	第五中	0.152	0.161	0.343	0.729	0.704
6	第六中	0.099	0.118	0.273	0.652	0.626
7	小金中	0.138	0.160	0.338	0.706	0.417
8	常盤平中	0.171	0.166	0.388	0.943	0.730
9	栗ヶ沢中	0.141	0.157	0.352	0.804	0.730
10	六実中	0.158	0.168	0.355	0.742	0.417
11	小金南中	0.140	0.153	0.350	0.823	0.495
12	古ヶ崎中	0.200	0.209	0.434	0.883	0.626
13	牧野原中	0.117	0.140	0.328	0.798	0.574
14	河原塚中	0.177	0.181	0.396	0.877	0.626
15	根木内中	0.192	0.194	0.441	1.032	0.652
16	新松戸南中	0.101	0.110	0.275	0.725	0.521
17	金ヶ作中	0.148	0.176	0.364	0.731	0.574
18	和名ヶ谷中	0.180	0.166	0.377	0.882	0.600
19	旭町中	0.131	0.122	0.312	0.850	0.574
20	小金北中	0.160	0.170	0.382	0.883	0.521
市立松戸高校						
		0.188	0.173	0.389	0.896	0.652