

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。

# 給食のまるごと放射性物質(ミキシング)検査

市内の幼稚園、保育所、小学校及び中学校で提供された給食の放射性物質(ミキシング)検査を2月1日から実施しています。保育所などは週1回、小中学校は2週に1回の割合で全校分を検査します。

市民が自家で栽培した農産物の放射性物質測定も行っています。

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。

検査を行った所は以下の通りです。

◇保育所(園)(検体調理日)

稔台保育園(2/28・2/21・2/13・2/8・1/31)、六高台保育園、六実保育所、牧の原保育所、子すずめ保育園、八柱保育所、松飛台保育園(2/28・2/21・2/14・2/7・1/31)、常盤平保育所(2/28・2/21・2/15・2/8・1/31)、こうぜん保育園(2/21・2/15・2/8・1/31)、第二平和保育園(2/29・2/22・2/15・2/8・1/31)、第一平和保育園(2/28・2/22・2/15・2/8・1/31)、小羊保育園、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(2/29・2/22・2/15・2/8・2/1)、梨香台保育所、グローバリーキッズ(3/1・2/22・2/15・2/9・2/1)、馬橋西保育所、古ヶ崎保育所(3/1・2/23・2/16・2/9・2/2)、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、八景台保育園、松戸南保育園、つぼみ保育園(3/1・2/23・2/16・2/13・2/2)、松戸ミドリ保育園(3/2・2/23・2/16・2/13・2/2)、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、新松戸中央保育所、東進ポップキッズ(3/2・2/24・2/17・2/10・2/3)、松戸ひばり保育園、いわさき保育園(2/24・2/17・2/10・2/3)、新松戸南部保育所(2/24・2/10・2/3)、コアア保育園、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(2/27・2/21・2/13・2/6)、金ヶ作保育園(2/27・2/21・2/13・2/7)、小金保育所(2/27・2/21・2/6)

◇市立小中学校(給食実施日)

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A・B(2/27・2/13・1/30)、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(2/28・2/14・1/31)、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(2/29・2/15・2/1)、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(3/2・2/17・2/3)、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(2/20・2/6)、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(2/21・2/7)、相模台小、稔台小、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(2/22・2/8)、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(2/24・2/10)

食材の放射性物質測定 <Bq/kg>  
※放射性ヨウ素は全て不検出  
※過去の測定データは2・3面へ

学校給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計
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

保育所給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計
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

松戸産農作物

検査品目	地区名	放射性セシウム計
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

測定器貸出・測定専用ダイヤル ☎047-704-3987

放射能対策室

☎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

# 学校給食食材

検査品目	生産地	放射性セシウム計
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・静岡	不検出
高野豆腐	滋賀県	不検出
赤味噌	カタ・茨城県	不検出
白味噌	カタ・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
福神漬け	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
ししゃも	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

# 松戸産農作物

検査品目	地区名	放射性セシウム計
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	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
12/28		
べかな	新松戸	不検出
ほうれん草	新松戸	不検出
ほうれん草	新松戸	不検出
こまつな	新松戸	不検出
こまつな	新松戸	不検出
12/21		
ほうれん草	東部	不検出
いちご	小金	不検出
いちご	小金	不検出
いちご	新松戸	不検出
いちご	新松戸	不検出
いちご	小金	不検出
いちご	小金	不検出
12/14		
ゆず	五香六実	51
キウイフルーツ	東部	41
キウイフルーツ	五香六実	34
アイスプラント	五香六実	不検出
かぶ	東部	不検出
さといも	五香六実	不検出
じゃがいも	五香六実	不検出
ねぎ	五香六実	不検出
白菜	五香六実	不検出
ブロッコリー	五香六実	不検出
キャベツ	五香六実	不検出
ほうれん草	五香六実	不検出
いちご	東部	不検出
いちご	五香六実	不検出
いちご	五香六実	不検出
いちご	新松戸	不検出

12/7		
キウイフルーツ	古ヶ崎	44
大根	五香六実	不検出
大根	五香六実	不検出
かぶ	五香六実	不検出
さといも	矢切	不検出
トマト	東部	不検出
じゃがいも	矢切	不検出
じゃがいも	東部	不検出
ねぎ	五香六実	不検出
ねぎ	五香六実	不検出
ねぎ	五香六実	不検出
ねぎ	矢切地区	不検出
ねぎ	五香六実	不検出
11/30		
ゆず	東部	135
かぶ	東部	不検出
かぶ	東部	不検出
かぶ	東部	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
大根	明	不検出
白菜	明	不検出
11/24		
ゆず	古ヶ崎	69
こめ	古ヶ崎	不検出
かぶ	五香六実	不検出
かぶ	常盤平	不検出
かぶ	常盤平	不検出
かぶ	常盤平	不検出
かぶ	古ヶ崎	不検出
かぶ	古ヶ崎	不検出
かぶ	古ヶ崎	不検出
かぶ	古ヶ崎	不検出
11/24		
こまつな	新松戸	不検出
カボチャ	矢切	不検出
とうがん	矢切	不検出
11/16		
じゃがいも	常盤平	不検出
もち米	矢切	不検出
レモン	明	104
レモン	明	32
みかん	東部	40
みかん	明	52
きんかん	明	21
あじさいねぎ	新松戸	不検出
あじさいねぎ	小金	不検出
京菜	矢切	不検出
ブロッコリー	矢切	不検出
トマト	東部	不検出
トマト	東部	不検出
春菊	東部	不検出
チンゲンサイ	東部	不検出
ターサイ	東部	不検出
ほうれん草	新松戸	不検出
11/9		
みかん	古ヶ崎	22
みかん	新松戸	101
かき	古ヶ崎	21
かき	新松戸	70
かぶ	古ヶ崎	不検出
かぶ	古ヶ崎	不検出
ほうれん草	東部	不検出
ほうれん草	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
ねぎ	矢切	不検出
キャベツ	矢切	不検出
キャベツ	矢切	不検出
11/2		
りんご	常盤平	21
キウイフルーツ	東部	30
キウイフルーツ	常盤平	52
キウイフルーツ	五香六実	37
みかん	小金	49
みかん	五香六実	62
みかん	常盤平	87
みかん	小金	85
みかん	東部	57
かき	五香六実	不検出
かき	小金	不検出
かき	小金	不検出
かき	常盤平	29
かき	東部	不検出
かき	東部	不検出
10/26		
きゅうり	東部	不検出
さといも	明	不検出
にんじん	明	不検出
トマト	東部	不検出
こまつな	新松戸	不検出
こまつな	新松戸	不検出
こまつな	東部	不検出

10/19		
しいたけ(原木)	東部	139
しいたけ(菌床)	五香六実	不検出
鶏卵	東部	不検出
大根	五香六実	不検出
大根	東部	不検出
大根	矢切	不検出
きゅうり	東部	不検出
10/12		
梨	古ヶ崎	不検出
梨	常盤平	不検出
梨	常盤平	不検出
梨	五香六実	不検出
梨	五香六実	不検出
梨	五香六実	不検出
梨	五香六実	不検出
梨	東部	不検出
梨	東部	不検出
10/11		
梨	東部	不検出
梨	東部	不検出
エダマメ	小金	不検出
サツマイモ	東部	不検出
サツマイモ	矢切	不検出
サツマイモ	明	不検出
サツマイモ	五香六実	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
12/19		
みかん	愛媛県	不検出
きゅうり	宮崎県	不検出
豚挽肉	千葉県	不検出
ぶり	愛知県	不検出
たら	北海道	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
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
12/19		
みかん	愛媛県	不検出
きゅうり	宮崎県	不検出
豚挽肉	千葉県	不検出
ぶり	愛知県	不検出
たら	北海道	不検出



12/12		
豆腐	かた産大豆 使用	不検出
りんご	福島県	不検出
かつおぶし	インドネシア フリピン	不検出
スキムミルク	東北地域	不検出
粉ミルク	北海道・ ニュージーランド・ オランダ	不検出
12/5		
きゅうり	高知県	不検出
ほうれん草	群馬県	不検出
キャベツ	愛知県	不検出
にんじん	埼玉県	不検出
じゃが芋	長崎県	不検出
長ねぎ	茨城県	不検出

11/28		
かぶ	千葉県	不検出
カリフラワー	愛知県	不検出
ブロッコリー	千葉県	不検出
里芋	栃木県	不検出
えのき	新潟県	不検出
11/25		
プレーンヨーグルト	複数県	不検出
プレーンヨーグルト	千葉県	不検出
11/21		
白菜	茨城県	不検出
ちんげん菜	茨城県	不検出
長葱	千葉県	不検出
わかめ	徳島県	不検出
にら	茨城県	不検出
卵	茨城県	不検出

11/14		
鶏挽肉	宮崎県	不検出
かじきまぐろ	静岡県	不検出
ししゃも	ノルウェー	不検出
鮭	チリ	不検出
みかん	愛知県	不検出
だいこん	神奈川県	不検出
11/7		
牛乳	千葉県	不検出
牛乳	複数県	不検出
カリフラワー	新潟県	不検出
ごぼう	青森県	不検出
りんご	青森県	不検出
りんご	長野県	不検出

10/31		
米(ふさがが ね)	千葉県	不検出
さつま芋	茨城県	不検出
キャベツ	千葉県	不検出
10/24		
きゅうり	千葉県	不検出
ブロッコリー	北海道	不検出
もやし	群馬県	不検出
白菜	長野県	不検出
小松菜	埼玉県	不検出

10/17		
にんじん	北海道	不検出
玉ねぎ	北海道	不検出
さつま芋	千葉県	不検出
じゃが芋	北海道	不検出
キャベツ	群馬県	不検出
ほうれん草	埼玉県	不検出
干しいたけ	静岡県	不検出



# ◆すべての市立学校の積算線量データ◆

年間予想値1: 実施した放射線校庭平均値と校舎内値から、小学校は屋外で4時間、屋内で6時間の学校生活を200日行い、休業日に屋外で2時間の部活動を15日行ったと想定して算出。  
 中学校は、屋外で6時間、屋内で6時間の学校生活を200日行い、休業日に屋外で4時間の部活動を120日行ったと想定し算出。  
 年間予想値2: 小学校では学校生活以外の150日を屋外で毎日6時間過ごし、それ以外は室内で過ごしたと仮定して算出。中学校では学校生活以外の45日を屋外で6時間過ごし、それ以外は室内で過ごしたとして算出。  
 年間予想値3: 積算線量÷測定日×365日÷100

小学校	簡易測定器によるモニタリングデータ							積算線量計によるモニタリングデータ												
	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)			積算線量(µSv)			年間予想値3(mSv)			
	11/7	2/13	2/27	11/7	2/13	2/27	12/19	2/13	2/27	12/19	2/13	2/27	12/19	2/13	2/27	12/19	2/13	2/27	12/19	2/13
1 中部小	0.180	0.168	0.161	0.223	0.200	0.190	0.258	0.257	0.158	0.882	0.881	0.328	51.0	51.0	24.0	0.665	0.665	0.756		
2 東部小	0.187	0.175	0.176	0.245	0.225	0.224	0.310	0.300	0.298	1.071	1.050	1.048	23.0*	51.0	23.0	0.646	0.665	0.600		
3 北部小	0.281	0.270	0.266	0.249	0.228	0.235	0.303	0.295	0.301	1.030	1.013	1.026	53.0	54.0	28.0	0.691	0.704	0.730		
4 相模台小	0.176	0.145	0.140	0.214	0.187	0.182	0.272	0.262	0.258	0.970	0.949	0.941	105.0	50.0	21.0	1.369	0.652	0.548		
5 南部小	0.193	0.152	0.148	0.265	0.203	0.192	0.289	0.272	0.263	0.992	0.956	0.937	67.0	57.0	27.0	0.873	0.743	0.704		
6 矢切小	0.114	0.159	0.138	0.178	0.197	0.188	0.263	0.248	0.240	0.866	0.834	0.817	60.0	56.0	26.0	0.782	0.730	0.678		
7 高木小	0.208	0.187	0.193	0.243	0.210	0.206	0.303	0.285	0.282	1.048	1.010	1.004	修理中	52.0	26.0	修理中	0.678	0.678		
8 高木第二小	0.162	0.147	0.143	0.196	0.169	0.161	0.249	0.248	0.242	0.927	0.925	0.912	51.0	52.0	27.0	0.665	0.678	0.704		
9 馬橋小	0.212	0.196	0.172	0.248	0.230	0.218	0.307	0.305	0.295	1.069	1.066	1.045	55.0	57.0	26.0	0.717	0.743	0.678		
10 小金小	0.179	0.167	0.189	0.247	0.225	0.246	0.307	0.298	0.316	1.062	1.043	1.080	107.0	54.0	23.0	1.395	0.704	0.600		
11 常盤平第一小	0.246	0.215	0.214	0.265	0.223	0.237	0.333	0.301	0.313	1.133	1.068	1.092	55.0	55.0	28.0	0.717	0.717	0.730		
12 常盤平第二小	0.262	0.229	0.213	0.296	0.251	0.241	0.347	0.332	0.324	1.189	1.158	1.141	24.0*	52.0	24.0	0.730	0.678	0.626		
13 稔台小	0.245	0.198	0.207	0.227	0.214	0.205	0.295	0.284	0.277	1.018	0.995	0.980	44.0	48.0	23.0	0.574	0.626	0.600		
14 常盤平第三小	0.244	0.207	0.211	0.245	0.211	0.211	0.295	0.275	0.275	0.990	0.949	0.948	56.0	50.0	25.0	0.730	0.652	0.652		
15 上本郷小	0.214	0.184	0.180	0.258	0.230	0.225	0.330	0.315	0.311	1.158	1.128	1.120	89.0	51.0	29.0	1.160	0.665	0.756		
16 小金北小	0.256	0.209	0.216	0.269	0.232	0.246	0.324	0.308	0.319	1.111	1.077	1.100	57.0	56.0	26.0	0.743	0.730	0.678		
17 根木内小	0.209	0.203	0.183	0.218	0.204	0.199	0.285	0.273	0.268	0.983	0.958	0.949	56.0	57.0	24.0	0.730	0.743	0.626		
18 栗ヶ沢小	0.193	0.222	0.188	0.223	0.216	0.203	0.290	0.291	0.280	1.026	1.027	1.005	45.0	46.0	26.0	0.587	0.600	0.678		
19 松飛台小	0.187	0.227	0.182	0.228	0.215	0.203	0.259	0.256	0.247	0.834	0.829	0.809	55.0	64.0	30.0	0.717	0.834	0.782		
20 松ヶ丘小	0.179	0.179	0.181	0.227	0.202	0.193	0.269	0.268	0.260	0.936	0.934	0.918	58.0	53.0	28.0	0.756	0.691	0.730		
21 柿ノ木台小	0.154	0.167	0.151	0.201	0.190	0.189	0.265	0.259	0.259	0.936	0.926	0.924	47.0	49.0	26.0	0.613	0.639	0.678		
22 古ヶ崎小	0.239	0.255	0.190	0.275	0.252	0.248	0.313	0.311	0.308	1.037	1.034	1.027	60.0	49.0	25.0	0.782	0.639	0.652		
23 六実小	0.200	0.193	0.170	0.214	0.197	0.190	0.282	0.275	0.269	1.008	0.994	0.982	93.0	53.0	26.0	1.212	0.691	0.678		
24 八ヶ崎小	0.117	0.130	0.109	0.198	0.178	0.171	0.269	0.259	0.254	0.982	0.961	0.950	54.0	54.0	28.0	0.704	0.788	0.730		
25 梨香台小	0.190	0.156	0.149	0.209	0.174	0.170	0.278	0.255	0.251	0.996	0.947	0.940	25.0*	52.0	24.0	0.702	0.678	0.626		
26 寒風台小	0.160	0.147	0.148	0.199	0.180	0.186	0.264	0.240	0.244	0.890	0.839	0.849	76.0	57.0	28.0	0.991	0.743	0.730		
27 河原塚小	0.197	0.180	0.197	0.187	0.191	0.190	0.251	0.250	0.249	0.868	0.865	0.863	11.0*	55.0	25.0	0.574	0.717	0.652		
28 和名ヶ谷小	0.202	0.157	0.186	0.222	0.186	0.200	0.284	0.259	0.270	0.985	0.933	0.958	54.0	48.0	24.0	0.704	0.626	0.626		
29 旭町小	0.289	0.264	0.285	0.252	0.246	0.248	0.334	0.319	0.321	1.132	1.100	1.105	16.0*	54.0	26.0	0.730	0.704	0.678		
30 牧野原小	0.215	0.212	0.205	0.220	0.195	0.194	0.258	0.245	0.244	0.850	0.823	0.821	47.0	70.0	25.0	0.613	0.913	0.652		
31 貝の花小	0.285	0.254	0.252	0.308	0.272	0.265	0.347	0.334	0.328	1.131	1.103	1.091	73.0	51.0	24.0	0.952	0.665	0.626		
32 金ヶ作小	0.212	0.243	0.242	0.224	0.219	0.219	0.290	0.289	0.288	1.008	1.005	1.004	52.0	57.0	30.0	0.678	0.743	0.782		
33 馬橋北小	0.255	0.242	0.254	0.243	0.264	0.268	0.315	0.323	0.327	1.050	1.068	1.076	47.0	41.0	21.0	0.613	0.624	0.548		
34 殿平賀小	0.233	0.241	0.224	0.228	0.220	0.198	0.301	0.294	0.276	1.048	1.034	0.997	58.0	57.0	27.0	0.756	0.743	0.704		
35 横須賀小	0.236	0.271	0.246	0.314	0.295	0.296	0.353	0.347	0.348	1.122	1.108	1.110	49.0	50.0	27.0	0.639	0.652	0.704		
36 八ヶ崎第二小	0.168	0.150	0.157	0.222	0.214	0.214	0.299	0.290	0.290	1.048	1.031	1.030	11.0*	48.0	22.0	0.574	0.626	0.574		
37 六実第二小	0.254	0.221	0.232	0.281	0.249	0.252	0.365	0.345	0.347	1.281	1.239	1.244	55.0	53.0	27.0	0.717	0.691	0.704		
38 新松戸南小	0.343	0.270	0.278	0.273	0.250	0.246	0.299	0.297	0.293	0.958	0.953	0.946	55.0	49.0	24.0	0.717	0.639	0.626		
39 松飛台第二小	0.200	0.207	0.210	0.225	0.231	0.231	0.280	0.278	0.278	0.909	0.906	0.905	60.0	53.0	24.0	0.782	0.691	0.626		
40 上本郷第二小	0.191	0.180	0.181	0.220	0.217	0.234	0.284	0.259	0.273	0.891	0.840	0.869	73.0	64.0	19.0	0.952	0.834	0.495		
41 大橋小	0.245	0.191	0.177	0.237	0.207	0.200	0.259	0.256	0.250	0.857	0.850	0.838	59.0	30.0	26.0	0.769	0.476	0.678		
42 六実第三小	0.173	0.171	0.182	0.201	0.200	0.198	0.265	0.266	0.265	0.933	0.936	0.934	70.0	52.0	28.0	0.913	0.678	0.730		
43 幸谷小	0.218	0.182	0.167	0.244	0.218	0.214	0.303	0.291	0.288	1.048	1.024	1.017	49.0	37.0	16.0	0.639	0.482	0.417		
44 新松戸西小	0.274	0.260	0.228	0.393	0.249	0.239	0.400	0.285	0.276	1.128	0.888	0.870	61.0	52.0	30.0	0.795	0.678	0.782		

中学校	簡易測定器によるモニタリングデータ							積算線量計によるモニタリングデータ										
	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)			積算線量(µSv)			年間予想値3(mSv)				
	11/7	1/30	2/13	11/7	1/30	2/13	12/19	1/30	2/13	12/19	1/30	2/13	12/19	1/30	2/13	12/19	1/30	2/13
1 第一中	0.205	0.189	0.198	0.217	0.246	0.246	0.535	0.520	0.520	1.103	1.086	1.086	62.0	36.0	79.0	0.808	0.939	1.030
2 第二中	0.216	0.212	0.234	0.234	0.208	0.216	0.450	0.445	0.459	0.956	0.950	0.966	62.0	30.0	66.0	0.808	0.782	0.860
3 第三中	0.212	0.201	0.191	0.225	0.194	0.191	0.454	0.422	0.417	0.960	0.923	0.917	59.0	2				



※ 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。

## 保育所

### 保育所の個人積算線量 (年間予想積算線量)と 所庭内放射線量の 最大値・最小値

放射線量を把握するため、10月24日より保育所内で、乳幼児が受ける放射線積算線量を計測し、年間予想量を推計しています。

年間予想量を踏まえ、乳幼児の健康管理や保育内容の工夫等に活用しています。

また、簡易測定器も配備し、乳幼児の安全な所庭活動を実施していくため、放射線が局地的に高い箇所を特定し、HPに各保育所の所庭内放射線マップを掲載しているほか、局地的に高い箇所を継続的に低減対策を講じてまいります。

保育所名	積算線量 ※1		空間線量2/24	
	124日間の積算線量 (μSv)	年間予想積算線量 (mSv)	所庭内最大値 (μSv/h)	所庭内最小値 (μSv/h)
北松戸	319	0.939	0.200	0.100
常盤平	240	0.706	0.191	0.075
小金	258	0.759	0.190	0.090
小金原	241	0.709	0.181	0.082
コアラ	242	0.712	0.142	0.092
梨香台	222	0.653	0.200	0.090
六美	205	0.603	0.197	0.062
牧の原	315	0.927	0.184	0.091
馬橋西	259	0.762	0.180	0.084
古ヶ崎	251	0.739	0.198	0.086
八柱	260	0.765	0.211	0.082
小金北	246	0.724	0.194	0.083
二十世紀ヶ丘	250	0.736	0.110	0.070
松ヶ丘	263	0.774	0.159	0.089
新松戸中央	253	0.745	0.171	0.078
松飛台	263	0.774	0.138	0.074
新松戸南部	213	0.627	0.212	0.062
新松戸北	240	0.706	0.230	0.078
古ヶ崎第二	227	0.668	0.172	0.072

## 定点測定

地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		5/23	6/6	6/20	1/23	2/6	2/20
古ヶ崎保育所 (古ヶ崎)	5	0.230	0.217	0.215	0.121	0.146	0.131
	50	0.257	0.229	0.203	0.135	0.151	0.142
	100	-	0.234	0.197	0.141	0.138	0.138
小金北保育所 (中金杉)	5	0.362	0.359	0.256	0.138	0.144	0.136
	50	0.303	0.290	0.237	0.159	0.150	0.137
	100	-	0.275	0.212	0.152	0.135	0.126
小金原保育所 (小金原)	5	0.189	0.181	0.173	0.142	0.161	0.131
	50	0.195	0.180	0.172	0.141	0.146	0.129
	100	0.200	0.195	0.176	0.138	0.133	0.124
八柱保育所 (日暮)	5	0.333	0.346	0.266	0.194	0.186	0.156
	50	0.275	0.245	0.230	0.172	0.163	0.161
	100	0.259	0.233	0.208	0.148	0.160	0.154
牧の原保育所 (牧の原)	5	0.197	0.147	0.149	0.117	0.116	0.112
	50	0.185	0.151	0.133	0.11	0.119	0.114
	100	0.192	0.153	0.127	0.11	0.124	0.118
六美保育所 (六高台)	5	0.272	0.325	0.259	0.189	0.135	0.151
	50	0.222	0.250	0.219	0.149	0.143	0.151
	100	-	0.242	0.186	0.14	0.151	0.141
矢切小学校 (中矢切)	5	-	0.229	0.212	0.137	0.126	0.117
	50	-	0.206	0.195	0.122	0.124	0.127
	100	-	0.217	0.187	0.116	0.114	0.123
東部小学校 (高塚新田)	5	-	0.290	0.265	0.16	0.163	0.162
	50	-	0.255	0.248	0.166	0.160	0.160
	100	-	0.268	0.251	0.142	0.152	0.154
上本郷第二小学校 (上本郷)	5	-	0.294	0.319	0.152	0.146	0.179
	50	-	0.326	0.295	0.162	0.157	0.175
	100	-	0.301	0.270	0.163	0.151	0.167
新松戸西小学校 (小金)	5	-	0.514	0.452	0.183	0.160	0.232
	50	-	0.387	0.355	0.174	0.173	0.212
	100	-	0.373	0.328	0.186	0.178	0.195
松戸中央公園 (岩瀬)	5	0.462	0.460	0.408	0.268	0.261	0.286
	50	-	0.409	0.394	0.245	0.240	0.247
	100	0.400	0.394	0.394	0.227	0.229	0.241
21世紀の森と広場 (千駄堀・ハヶ崎)	5	0.524	0.488	0.432	0.227	※0.215	0.257
	50	-	0.375	0.340	0.195	※0.211	0.218
	100	0.400	0.368	0.320	0.189	※0.201	0.178
地点	高さ cm	測定値 μSv/h					
		6/21	7/13	9/14	1/23	2/6	2/20
21世紀の森と広場 (水とこかげの広場園路)	5	-	-	0.227	0.175	※0.205	0.235
	50	-	-	0.257	0.205	※0.224	0.216
	100	-	-	0.267	0.206	※0.221	0.219
二三ヶ丘公園(三ヶ月)	5	-	-	0.202	0.21	※0.212	0.214
	50	-	0.40	0.224	0.21	※0.210	0.195
	100	-	0.38	0.234	0.2	※0.212	0.183
松飛台公園(松飛台)	5	-	-	0.160	0.208	0.194	0.176
	50	-	-	0.168	0.191	0.181	0.172
	100	-	-	0.168	0.179	0.175	0.155
中内公園(紙敷)	5	-	-	0.273	0.216	0.234	0.249
	50	-	0.29	0.223	0.2	0.196	0.182
	100	-	0.26	0.191	0.177	0.178	0.171
北部小学校 (松戸市根本)	5	0.331	-	0.309	0.276	0.228	0.232
	50	0.284	-	0.239	0.213	0.220	0.210
	100	0.288	-	0.235	0.192	0.188	0.196

※2/6雨天のため2/8に測定したものの