

都内の空間放射線量(2011年5月と2012年5月の比較)

<日本共産党都議団調査 資料3>

No.	住所	場所	備考	空間線量(1m高/5cm高)			減衰度		
				2011年5月		2012年5月	1m高	5cm高	
1	千代田区神田駿河台	御茶ノ水橋南詰		0.10		0.06	0.15	34%	
2	新宿区西新宿2丁目	都庁第一本庁舎北西側交差点		0.11		0.08	0.09	57%	
3	新宿区西新宿2丁目	都庁第一本庁舎西側道路		0.14		0.10	0.11	60%	
4	新宿区西新宿2丁目	新宿公園東側道路		0.11		0.07	0.08	46%	
5	町田市能ヶ谷	小田急線鶴川駅前公園		0.06		0.06	0.06	100%	
6	新宿区早稲田鶴巻町	都バス早稲田BS		0.11		0.08	0.12	61%	
7	新宿区西新宿1丁目	都バス新宿西口BS(早稲田行)		0.07		0.06		77%	
8	中央区築地	築地市場正門		0.09		0.07	0.09	60%	
9	中央区築地	築地四交差点		0.09		0.07	0.10	60%	
10	中央区築地	築地市場勝鬨門		0.09		0.07	0.08	58%	
11	中央区勝どき	勝どき駅前交差点		0.10		0.07	0.09	51%	
12	中央区晴海	晴海三交差点		0.10		0.08	0.11	62%	
13	中央区晴海	晴海大橋南詰交差点・南		0.11		0.08	0.15	54%	
14	江東区豊洲5丁目	豊洲駅前交差点		0.11		0.07	0.10	43%	
15	大田区天空橋	駅前	アスファルト上	0.09		0.06	0.05	37%	
16	同上	駅前	草地	0.08	0.15	0.09	0.09	125%	45%
17	大田区多摩川台公園	公園	草地	0.06	0.08	0.05	0.07	50%	75%
18	江東区清澄3丁目	清澄公園	中央部砂地	0.11		0.10	0.18	85%	
19	江東区清澄3丁目	清澄公園	草地	0.13	0.14	0.10	0.14	67%	100%
20	江東区住吉2丁目	猿江公園	砂地上部	0.13		0.08	0.12	42%	
21	江東区住吉2丁目	猿江公園	草地	0.17	0.23	0.12	0.15	62%	58%
22	江東区亀戸8丁目	亀戸公園A地区	時計塔北西部土	0.19		0.11	0.13	48%	
23	江東区亀戸9丁目	亀戸公園B地区	時計塔下草地	0.17	0.26	0.13	0.17	69%	59%
24	足立区千住曙町	荒川日ノ出町緑地	堤防上部草地	0.16		0.11	0.15	61%	
25	足立区千住曙町	荒川日ノ出町緑地	同地表面	0.19		0.15	0.16	73%	
26	葛飾区堀切2丁目	堀切菖蒲園付近	カラーブロック上	0.16	0.18	0.11	0.13	58%	64%
27	足立区東綾瀬5丁目	東綾瀬公園訓練校東側	木製ベンチ		0.18		0.09		36%
28	足立区東綾瀬6丁目	野球場センター側外	草地	0.26	0.37	0.16	0.21	55%	52%
29	足立区東綾瀬6丁目	バックネット裏	草地	0.20		0.13	0.15	55%	
30	足立区東綾瀬3丁目	プール北西部	草地	0.24		0.12	0.11	40%	
31	葛飾区水元公園3	水元公園入口	草地	0.36	0.62	0.24	0.47	63%	74%
32	葛飾区水元公園3	葛飾区水元公園噴水広場付近	コンクリート上	0.28	0.33	0.18	0.27	58%	79%
33	葛飾区水元公園3	水元大橋西側	草地	0.34		0.21	0.23	56%	
34	葛飾区水元公園3	水元大橋東側	植木上部	0.37		0.21	0.35	52%	
35	葛飾区水元公園3	花菖蒲広場ステージ前	芝生	0.39	0.51	0.21	0.24	49%	43%
36	葛飾区金町浄水場	北側緊急出入口	植え込み	0.28		0.18	0.34	58%	
37	葛飾区金町浄水場	東側江戸川土手	草地	0.30		0.18	0.23	54%	
38	江戸川区北小岩3丁目	千葉街道歩道上	アスファルト上/植込内	0.15	0.17	0.19	0.41	136%	285%

都内の空間放射線量(2011年5月と2012年5月の比較)

<日本共産党都議団調査 資料3>

No.	住所	場所	備考	空間線量(1m高/5cm高)				減衰度	
				2011年5月		2012年5月		1m高	5cm高
39	江戸川区上篠崎4丁目	篠崎公園B地区入り口付近	土壌上	0.25		0.20	0.27	75%	
40	江戸川区臨海6丁目	葛西臨海公園	第3駐車場中央	0.16		0.11	0.13	59%	
41	江戸川区臨海6丁目	葛西臨海公園	同南側木草地	0.18		0.15	0.20	78%	
42	江戸川区臨海6丁目	葛西臨海公園	展望広場	0.16		0.11	0.18	58%	
43	杉並区高円寺北1丁目	民家庭	地面	0.06		0.05	0.05	59%	
44	練馬区練馬1丁目	文化センター南側	植え込み	0.10		0.07	0.09	52%	
45	西東京市下保谷	保谷駅北口ロータリー	植え込み	0.07		0.06	0.06	65%	
46	練馬区南大泉3丁目	駐車場	砂利	0.07		0.07	0.08	87%	
47	東村山市	東村山駅東口ロータリー	植え込み	0.08		0.06	0.08	53%	
48	東村山市	東村山駅西口ロータリー	植え込み	0.07		0.06	0.07	60%	
49	小平市	小平駅ホーム		0.07		0.05	0.08	40%	
50	東大和市	東大和市駅南側	植え込み	0.06		0.05	0.05	44%	
51	東大和市	東大和市駅北口ロータリー	植え込み	0.07		0.06	0.05	58%	
52	青梅市	青梅駅前駐車場	アスファルト上	0.09		0.08	0.10	74%	
53	あきる野市館谷	駐車場	砂利	0.09		0.08	0.10	76%	
54	あきる野市館谷	駅前ロータリー	植え込み	0.09		0.07	0.09	57%	
55	福生市熊川	拝島駅北口	砂利	0.08		0.08	0.14	90%	
56	昭島市松原4丁目	拝島駅南口	アスファルト上	0.08		0.06	0.09	54%	
57	府中市片町2丁目	分倍河原駅前	歩道	0.09		0.07	0.09	67%	
58	調布市	つつじヶ丘駅南	民家駐車場砂利	0.07		0.06	0.07	78%	
59	世田谷区松原2丁目	駐車場	アスファルト上	0.09		0.06	0.07	41%	
60	杉並区和田3丁目	蚕糸の森	グランド中央部	0.07		0.04	0.04	0%	
61	葛飾区東金町8-24	ポンプ場出入口	土壌上	0.37	1.14	0.38	1.50	103%	133%

測定者 日本共産党都議団
測定器 ALOKA PDR-101型 ポケットサーベイメーター
測定方法 2011年5月は、表示数値を10秒間隔で10回読み取り平均値を算出した。
 2012年5月は、AEMモードで1分間計測（積算計数値を経過時間で割り算）
数値単位 $\mu\text{Sv/h}$
減衰度 (現在の放射線量-0.04) / (1年前の放射線量-0.04)
 自然放射線量を0.04 $\mu\text{Sv/h}$ とした