

練馬区長殿

事業者 東北緑化環境保全株式会社  
事業所 東京営業所  
事業所代表 所長 松本 謙治  
〒110-0005 東京都台東区上野五丁目18-4  
電話 (03) 5817-0163

平成25年度空間放射線量調査の委託

放射性物質測定結果報告書

平成26年3月

## 1 測定年月日

平成26年3月6日(木)

## 2 測定箇所

区立12施設(小学校5校、保育園5園、公園2園)

## 3 測定条件

測定地点で90秒間保持し数値の安定確認後、30秒ごとに5回測定する。  
5回の平均値(四捨五入で小数第3位まで表示)を各地点の結果として用いる。  
測定する高さは地表面から5cm、50cmとする。

## 4 測定機器

富士電機製 Nhc-7 シンチレーションサーベイメータ  
(エネルギー補償型 $\gamma$ 線測定用)

[測定高さ50cm使用機器] 機器番号 R2K0493T

[測定高さ 5cm使用機器] 機器番号 R2K0553T

## 5 測定者

東北緑化環境保全株式会社 東京営業所 千葉(佳), 千葉(暁)

## 6 測定結果

表1のとおり

測定結果

天候：晴れ

測定場所	測定対象	測定高さ [cm]	測定時刻	空間線量率[ $\mu$ Sv/h]			備考
				平均値	最大値	最小値	
田柄第二小学校	校庭中央部	50	9:34	0.025	0.026	0.024	
		5	9:36	0.027	0.027	0.026	
仲町小学校	校庭中央部	50	9:06	0.054	0.057	0.052	
		5	9:08	0.055	0.056	0.054	
	芝生	50	9:12	0.055	0.057	0.053	
石神井小学校	校庭中央部	50	11:03	0.046	0.047	0.045	
		5	11:06	0.059	0.062	0.057	
	芝生	50	11:08	0.030	0.031	0.028	
泉新(せんしん)小学校	校庭中央部	50	14:16	0.053	0.055	0.052	
		5	14:18	0.066	0.069	0.065	
	芝生	50	14:21	0.056	0.059	0.054	
大泉南小学校	校庭中央部	50	14:54	0.022	0.023	0.021	
		5	14:55	0.026	0.028	0.025	

表 1

測定場所	測定対象	測定高さ [cm]	測定時刻	空間線量率[ $\mu$ Sv/h]			備考
				平均値	最大値	最小値	
富士見台こぶし保育園	園庭	50	10:34	0.036	0.037	0.035	
		5	10:35	0.048	0.051	0.046	
	砂場	50	10:38	0.048	0.049	0.046	
		5	10:41	0.060	0.062	0.058	
栄町保育園	園庭	50	8:33	0.040	0.041	0.038	
		5	8:34	0.044	0.047	0.042	
	砂場	50	8:37	0.049	0.050	0.047	
		5	8:38	0.062	0.064	0.060	
関町保育園	園庭	50	12:55	0.037	0.038	0.036	
		5	12:56	0.043	0.044	0.042	
	砂場	50	13:00	0.045	0.046	0.043	
		5	13:03	0.060	0.061	0.059	
大泉学園保育園	園庭	50	13:45	0.040	0.042	0.038	
		5	13:47	0.050	0.052	0.049	
	砂場	50	13:50	0.047	0.049	0.045	
		5	13:51	0.058	0.063	0.056	
旭町第二保育園	園庭	50	15:29	0.031	0.032	0.030	
		5	15:30	0.035	0.037	0.034	
	砂場	50	15:35	0.045	0.046	0.044	
		5	15:38	0.056	0.057	0.054	

表 1

測定場所	測定対象	測定高さ [cm]	測定時刻	空間線量率[ $\mu$ Sv/h]			備考
				平均値	最大値	最小値	
こもれび児童遊園	園庭	50	10:04	0.038	0.039	0.037	
		5	10:06	0.040	0.041	0.038	
	砂場	50	10:09	0.044	0.045	0.041	
		5	10:11	0.044	0.046	0.043	
西大泉ふよう児童遊園	園庭	50	13:24	0.032	0.033	0.031	
		5	13:25	0.040	0.041	0.039	
	砂場	50	13:27	0.043	0.045	0.041	
		5	13:28	0.051	0.053	0.049	