

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2月

## 1 測定年月日

平成26年2月5日（水）

## 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 N h c - 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 加藤・千葉

## 6 測定結果

表1のとおり

測定結果

天候：晴

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	0.026	0.028	0.024	
		5	9:36	0.028	0.029	0.027	
仲町小学校	校庭中央部	50	9:06	0.059	0.061	0.057	
		5	8:19	0.058	0.059	0.056	
	芝生	50	9:14	0.055	0.056	0.053	
石神井小学校	校庭中央部	50	10:57	0.047	0.048	0.045	
		5	10:59	0.060	0.064	0.056	
	芝生	50	11:05	0.031	0.032	0.029	積雪有り
泉新(せんしん)小学校	校庭中央部	50	14:26	0.062	0.063	0.060	
		5	14:28	0.073	0.077	0.069	
	芝生	50	14:31	0.065	0.066	0.064	
大泉南小学校	校庭中央部	50	14:56	0.025	0.026	0.024	
		5	14:57	0.029	0.030	0.028	

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	10:28	0.040	0.042	0.039	
		5	10:30	0.049	0.050	0.047	
	砂場	50	10:34	0.049	0.051	0.047	
		5	10:34	0.057	0.058	0.056	
栄町保育園	園庭	50	8:32	0.047	0.048	0.046	
		5	8:34	0.051	0.053	0.049	
	砂場	50	8:39	0.061	0.063	0.057	
		5	8:41	0.061	0.063	0.060	
関町保育園	園庭	50	12:45	0.043	0.045	0.040	
		5	12:48	0.042	0.044	0.040	
	砂場	50	12:50	0.052	0.056	0.051	
		5	12:53	0.062	0.066	0.059	
大泉学園保育園	園庭	50	13:50	0.038	0.039	0.036	
		5	13:52	0.048	0.051	0.045	
	砂場	50	13:56	0.051	0.053	0.049	
		5	13:58	0.064	0.066	0.062	
旭町第二保育園	園庭	50	15:38	0.038	0.039	0.036	
		5	15:42	0.045	0.045	0.044	
	砂場	50	15:44	0.049	0.051	0.048	
		5	15:45	0.063	0.065	0.061	

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	9:57	0.039	0.041	0.035	
		5	9:59	0.045	0.048	0.043	
	砂場	50	10:01	0.044	0.046	0.041	
		5	10:04	0.060	0.063	0.059	
西大泉ふよう児童遊園	園庭	50	13:21	0.033	0.035	0.032	
		5	13:22	0.040	0.045	0.037	
	砂場	50	13:26	0.046	0.051	0.043	
		5	13:29	0.053	0.057	0.052	