

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25年4月

1 測定年月日

平成25年4月10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 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 γ 線測定用）

5 測定者

東北緑化環境保全株式会社 東京営業所 松本・千葉

6 測定結果

表1のとおり

測定結果

天候:曇り

測定場所	測定対象	測定高さ [cm]	測定時刻	空間線量率[μ 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	10:44	0.033	0.040	0.024	
		5	10:48	0.033	0.039	0.026	
仲町小学校	校庭中央部	50	10:03	0.069	0.079	0.059	
		5	10:08	0.060	0.067	0.053	
	芝生	50	10:14	0.056	0.063	0.050	
石神井小学校	校庭中央部	50	11:58	0.061	0.066	0.058	
		5	12:02	0.069	0.075	0.064	
	芝生	50	11:53	0.039	0.045	0.034	
泉新(せんしん)小学校	校庭中央部	50	14:43	0.073	0.076	0.069	
		5	14:47	0.074	0.076	0.070	
	芝生	50	14:53	0.073	0.078	0.070	
大泉南小学校	校庭中央部	50	15:27	0.034	0.036	0.032	
		5	15:31	0.037	0.040	0.033	

測定場所	測定対象	測定高さ [cm]	測定時刻	空間線量率[μ 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	11:17	0.039	0.048	0.034	
		5	11:20	0.040	0.044	0.037	
	砂場	50	11:28	0.049	0.056	0.044	
		5	11:25	0.058	0.065	0.051	
栄町保育園	園庭	50	9:15	0.052	0.058	0.045	
		5	9:19	0.040	0.044	0.035	
	砂場	50	9:25	0.053	0.060	0.047	
		5	9:29	0.059	0.063	0.056	
関町保育園	園庭	50	12:52	0.044	0.051	0.033	
		5	12:56	0.053	0.063	0.045	
	砂場	50	13:06	0.064	0.068	0.056	
		5	13:01	0.063	0.075	0.057	
大泉学園保育園	園庭	50	14:01	0.047	0.050	0.042	
		5	14:06	0.051	0.055	0.048	
	砂場	50	14:13	0.060	0.063	0.057	
		5	14:18	0.071	0.074	0.068	
旭町第二保育園	園庭	50	16:49	0.041	0.043	0.040	
		5	16:52	0.041	0.045	0.036	
	砂場	50	16:58	0.067	0.071	0.062	
		5	17:03	0.073	0.078	0.070	

測定場所	測定対象	測定高さ [cm]	測定時刻	空間線量率[μ Sv/h]			備考
				平均値	最大値	最小値	
こもれび児童遊園	園庭	50	7:55	0.050	0.054	0.043	
		5	8:00	0.042	0.046	0.038	
	砂場	50	8:08	0.055	0.065	0.051	
		5	8:04	0.063	0.071	0.054	
西大泉ふよう児童遊園	園庭	50	15:52	0.043	0.049	0.041	
		5	15:56	0.049	0.050	0.049	
	砂場	50	16:00	0.054	0.056	0.048	
		5	16:04	0.058	0.062	0.051	