測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ・ 平均値
					1 c m
				少年野球場中央	0.05
				少年野球場西側通路側溝	0.06
	塚山公園			ふれあい広場中央	0.05
		下高井戸5 - 23 - 12	区立	バードパス付近林の中	0.06
				塚山橋北側飛地	0.04
				池北側排水口近辺	0.07
				こども広場遊具の下	0.07
				こども広場側溝	0.07
				1階保育室中央	0.06
				2階テラス排水口近く	0.05
				花壇(砂場脇)	0.07
	 荻窪南保育園		区立	正門右草むら	0.05
	<u> </u>	MATE	<u> </u>	避難用スベリ台下	0.04
				遊戲室外東南角雨水枡	0.06
				プール排水口	0.07
				園庭中央	0.05
	松/木保育園	松/木2 - 33 - 6		1階保育室中央	0.09
				2階テラス排水口	0.07
			区立	園庭花壇	0.07
8月24日				園庭東南木の下	0.07
0月24日				スベリ台スロープ端下	0.08
				門扉排水溝	0.06
				プール排水口	0.07
				園庭中央	0.06
	高円寺東保育園	高円寺南1 - 28 - 4	区立	1階保育室中央	0.06
				屋上南側排水口	0.04
				屋上畑	0.06
				園庭西側木の下	0.07
				ジャングルジムの下	0.07
				園庭脇排水溝	0.06
				2階テラスプール排水口	0.09
				砂場中央	0.08
	妙正寺公園		区立	池の西側通路中央	0.07
				公園南側木の根元	0.07
		清水3 - 21 - 21		池の西南側植込み	0.06
				池の南側木の下	0.07
				公園北側遊具の下	0.08
				公園北側排水口	0.07
				池の横、北東側排水溝	0.08
				公園中央	0.08

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ・ 平均値
					1 c m
	桃井第五小学校	下井草4 - 22 - 4		校舎1階教室中央	0.07
				校舎屋上排水口	0.08
				動物小屋南側花壇	0.07
			区立	動物小屋西側木の下	0.09
			∇T	校庭西側遊具の下	0.09
				校庭西側排水溝	0.05
				屋上プール排水口	0.05
				校庭東側砂場	0.07
	松ノ木中学校	松ノ木1 - 4 - 1		1階教室中央	0.08
			区立	屋上排水口	0.12
				体育館北側花壇	0.09
8月24日				校庭南側木の下	0.06
0/3241				校庭南側鉄棒付近	0.06
				校庭南西側排水溝	0.05
				プール排水溝	0.06
				校庭南側砂場中央	0.06
	久我山小学校		区立	南側校舎1階教室中央	0.09
		久我山5 - 18 - 7		南側校舎屋上排水口	0.07
				校庭西側花壇	0.09
				校庭西側通路木の下	0.07
				スベリ台スロープ端下	0.07
				校庭南側排水口	0.11
				屋上プール排水溝	0.05
				校庭北側小砂場中央	0.08

測定機器: RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200

区内保育園·小中学校等の空間放射線量の測定結果(8月24日) 単位:マイクロ・シーヘ・ルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	測定高さ・平均値		
				1 c m	5 0 c m	1 m
	桃井第五小学校	区立	校庭(芝生)	0.06	0.06	0.06
	久我山小学校	区立	校庭	0.06	0.06	0.06
	松ノ木中学校	区立	校庭	0.06	0.07	0.06
8月24日	高円寺東保育園	区立	園庭	0.08	0.07	0.07
0月24日	妙正寺公園	区立	砂場	0.05	0.05	0.06
	塚山公園	区立	砂場	0.06	0.07	0.06
	荻窪南保育園	区立	砂場	0.08	0.08	0.07
	松ノ木保育園	区立	砂場	0.12	0.10	0.09

測定機器: シンチレーションサーへ・イメーターTCS-172B

区内保育園·小中学校等の空間放射線量の測定結果(7月19日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	測定高さ・平均値		
				1 c m	5 0 c m	1 m
	桃井第五小学校	区立	校庭(芝生)	0.06	0.06	0.06
	久我山小学校	区立	校庭	0.06	0.07	0.07
	松ノ木中学校	区立	校庭	0.07	0.07	0.07
7月19日	高円寺東保育園	区立	園庭	0.07	0.07	0.07
773131	妙正寺公園	区立	砂場	0.05	0.05	0.05
	塚山公園	区立	砂場	0.06	0.06	0.07
	荻窪南保育園	区立	砂場	0.09	0.08	0.08
	松ノ木保育園	区立	砂場	0.10	0.10	0.09

測定機器: シンチレーションサーへ、イメーターTCS-172B

区内保育園·小中学校等の空間放射線量の測定結果(6月21日·23日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	地上からの測定高さ・測定値		
				1 c m	5 0 c m	1 m
6月23日	久我山小学校	区立	校庭	0.10	0.09	0.10
	塚山公園	区立	砂場	0.11	0.11	0.11
	荻窪南保育園	区立	砂場	0.13	0.13	0.12
	桃井第五小学校	区立	校庭(芝生)	0.10	0.10	0.10
	松ノ木中学校	区立	校庭	0.11	0.12	0.12
6月21日	高円寺東保育園	区立	園庭	0.12	0.12	0.11
	妙正寺公園	区立	砂場	0.09	0.10	0.11
	松ノ木保育園	区立	砂場	0.17	0.17	0.15

測定機器:シンチレーションサーヘ・イメーター5000