

区立公園の空間放射線量の測定結果(8月29日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月29日	向井公園	下井草3-13-7	区立	土壌	0.07
	銀杏稻荷公園	下井草2-15-13	区立	土壌	0.07
	下井草二丁目公園	下井草2-16-18	区立	砂場	0.10
	向井東公園	下井草2-17-2	区立	砂場	0.07
	下井草いど公園	下井草2-9-1	区立	土壌	0.07
	すぎのこ公園	下井草1-25-39	区立	砂場	0.07
	東原公園	下井草1-29-1	区立	砂場	0.06
	小七山公園	阿佐谷北6-30-14	区立	砂場	0.09
	一本松公園	下井草1-3-12	区立	砂場	0.07
	Aさんの庭	阿佐谷北5-45-13	区立	土壌	0.07
	阿佐谷かりん公園	阿佐谷北4-20-13	区立	砂場	0.07
	本天沼東公園	本天沼1-9-8	区立	砂場	0.08
	本天沼南公園	本天沼2-3-10	区立	砂場	0.07
	上ノ台児童遊園	下井草2-31-1	区立	砂場	0.07
	井草公園	井草2-21-1	区立	砂場	0.07
	住吉公園	井草3-15-5	区立	砂場	0.06
	神戸町児童遊園	下井草5-19-8	区立	砂場	0.07
	神戸町あけぼの公園	下井草5-8-24	区立	砂場	0.08
	下井草いこいの森	下井草5-1-18	区立	土壌	0.06
	くつかけ公園	清水3-7-18	区立	砂場	0.07
	清水いこいの森	清水2-20-8	区立	土壌	0.08
	清水森公園	清水2-9-17	区立	土壌	0.06
	清水一丁目公園	清水1-28-11	区立	砂場	0.07
	天沼三丁目公園	天沼3-36-3	区立	砂場	0.08
	天沼西公園	天沼3-17-27	区立	砂場	0.07
	天沼弁天池公園	天沼3-23-1	区立	土壌	0.06
	天沼もえぎ公園	天沼3-31-5	区立	土壌	0.07
天沼地蔵前公園	天沼1-1-4	区立	砂場	0.09	
天沼東公園	天沼1-32-11	区立	砂場	0.08	
中瀬児童遊園	下井草4-7-15	区立	砂場	0.08	

測定機器:RAE systems製 DoseRAE-2 PRM-1200

区立公園の空間放射線量の測定結果(8月26日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月26日	わかたけ公園	本天沼3-39-7	区立	砂場	0.08
	本天沼北公園	本天沼2-38-9	区立	土壌	0.07
	天沼児童遊園	本天沼2-38-32	区立	砂場	0.07
	松山児童遊園	阿佐谷北3-35-2	区立	砂場	0.08
	阿佐谷こぶし緑地	阿佐谷北3-36-2	区立	土壌	0.07
	阿佐谷中央公園	阿佐谷北1-39-24	区立	砂場	0.06
	阿佐谷けやき公園	阿佐谷北1-1-1	区立	砂場	0.08
	阿佐谷北児童遊園	阿佐谷北1-11-3	区立	砂場	0.08
	阿佐谷ことり公園	阿佐谷南3-4-16	区立	砂場	0.09
	阿佐谷南公園	阿佐谷南3-16-18	区立	砂場	0.06
	阿佐谷南児童遊園	阿佐谷南3-12-16	区立	砂場	0.10
	天沼一丁目児童遊園	天沼1-2-11	区立	砂場	0.09
	阿佐谷西公園	阿佐谷北2-32-21	区立	砂場	0.07
	お伊勢の森児童遊園	阿佐谷北5-35-5	区立	土壌	0.08

測定機器:RAE systems製 DoseRAE-2 PRM-1200

○区立公園の空間放射線量の測定結果(8月25日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月25日	遊び場18番	高円寺南3-27-1	区立	砂場	0.09
	新高円寺公園	高円寺南3-16-5	区立	砂場	0.08
	高円寺南二丁目公園	高円寺南2-2-12	区立	砂場	0.08
	高南みどり公園	高円寺南4-1-8	区立	土壌	0.09
	高南小公園	高円寺南2-47-7	区立	砂場	0.09
	みどりヶ丘児童遊園	高円寺南3-60-13	区立	砂場	0.09
	高円寺南公園	高円寺南3-30-26	区立	砂場	0.07
	桃園川緑道	高円寺南1-34-10	区立	土壌	0.08
	阿佐谷東公園	阿佐谷南1-42-6	区立	砂場	0.09
	井草三丁目緑地	井草3-4-13	区立	土壌	0.08
	井草森公園	井草4-12-1	区立	土壌	0.07
	井草ひまわり公園	井草4-8-21	区立	砂場	0.07
	矢頭公園	井草4-3-5	区立	砂場	0.07
	柿木北公園	上井草1-33-3	区立	砂場	0.06
	柿木公園	上井草1-26-18	区立	砂場	0.08
	四宮公園	上井草2-27-12	区立	砂場	0.08
	上井草向山公園	上井草2-39-19	区立	砂場	0.07
	四宮森公園	上井草2-41-25	区立	砂場	0.08
	上瀬戸公園	上井草3-16-23	区立	砂場	0.09
	どんぐり山児童遊園	上井草3-4-17	区立	砂場	0.07
	遊び場103番	上井草3-11	区立	土壌	0.06
	切通し公園	上井草4-3-10	区立	砂場	0.06
	道灌橋公園	上井草3-14-23	区立	砂場	0.06
瀬戸原緑地	上井草2-17-14	区立	土壌	0.08	
四宮南公園	上井草2-3-11	区立	砂場	0.07	

※測定機器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200

○区立公園の空間放射線量の測定結果(8月22・23日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月23日	桃井原っぱ公園	桃井3-8-1	区立	土壌	0.07
	今川三丁目公園	今川3-3-7	区立	砂場	0.06
	観泉寺児童遊園	今川2-6-12	区立	砂場	0.09
	三谷南公園	今川3-6-14	区立	砂場	0.08
	道灌公園	今川4-27-7	区立	砂場	0.08
	三谷西緑地	今川4-18-10	区立	土壌	0.06
	新町烏居先公園	今川4-11-7	区立	砂場	0.07
	今川児童遊園	今川4-6-1	区立	土壌	0.07
	桃井三丁目緑地	桃井3-4-6	区立	土壌	0.08
	桃井公園	桃井1-19-6	区立	砂場	0.07
	中通公園	桃井1-33-9	区立	砂場	0.07
	今川二丁目公園	今川2-12-7	区立	砂場	0.07
	今川一丁目公園	今川1-19-8	区立	砂場	0.08
8月22日	角川庭園	荻窪3-14-22	区立	土壌	0.05

※測定機器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200

○区立公園の空間放射線量の測定結果(8月18日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月18日	玉川上水第三公園	下高井戸2-1-1	区立	土壌	0.06
	玉川上水永泉寺緑地	永福1-4-1	区立	土壌	0.06
	ひまわり公園	永福1-7-6	区立	砂場	0.07
	永泉寺坂児童遊園	下高井戸2-21-29	区立	土壌	0.06
	永福中央公園	永福2-1-12	区立	砂場	0.06
	永福南公園	永福2-6-23	区立	砂場	0.06
	浜田山東公園	浜田山3-11-17	区立	砂場	0.05
	東二児童遊園	成田東3-7-17	区立	土壌	0.08
	東二第三公園	成田東3-27-24	区立	砂場	0.06
	東田児童遊園	成田東4-15-18	区立	砂場	0.06
	東一坂下緑地	成田東4-14-9	区立	土壌	0.05
	成田東公園	成田東4-11-11	区立	砂場	0.04
	だいしょうじ公園	堀ノ内1-9-26	区立	砂場	0.06
	済美児童遊園	堀ノ内2-6-7	区立	土壌	0.06
	熊野橋児童遊園	堀ノ内2-19-6	区立	砂場	0.03
	堀ノ内二丁目公園	堀ノ内2-6-1	区立	土壌	0.05
	定塚橋公園	堀ノ内2-1-28	区立	砂場	0.04
	堀ノ内南公園	堀ノ内2-17-32	区立	砂場	0.04
	堀ノ内東公園	堀ノ内3-49-11	区立	砂場	0.05
	堀ノ内山谷児童遊園	堀ノ内3-20-23	区立	砂場	0.06
	松ノ木北公園	松ノ木3-17-16	区立	砂場	0.05
	松ノ木公園	松ノ木2-20-5	区立	砂場	0.04
	松ノ木中央公園	松ノ木2-24-13	区立	砂場	0.05
	松ノ木坂下公園	松ノ木2-3-15	区立	砂場	0.06
	遊び場87番	大宮1-22-39	区立	砂場	0.04
	谷中公園	堀ノ内2-38-11	区立	砂場	0.05
	済美公園	堀ノ内1-27-40	区立	砂場	0.05
	馬橋公園	高円寺北4-35-5	区立	砂場	0.07
	馬橋北公園	高円寺北3-11-12	区立	砂場	0.07
	馬橋北第二公園	高円寺北3-26-9	区立	砂場	0.06
	高円寺北三丁目公園	高円寺北3-35-7	区立	砂場	0.08
	高円寺北公園	高円寺北3-20-15	区立	砂場	0.06
	高円寺北二公園	高円寺北2-16-15	区立	砂場	0.06
	阿佐谷北第二児童遊園	阿佐谷北6-7-8	区立	砂場	0.06
上荻窪第三児童遊園	上荻2-36-6	区立	土壌	0.09	
上荻窪児童遊園	上荻2-21-6	区立	砂場	0.06	
おぎ緑地	西荻北1-12-11	区立	土壌	0.07	
上荻窪第二児童遊園	上荻3-16-6	区立	砂場	0.05	

8月18日	関根文化公園	上荻4-2-10	区立	砂場	0.04
	西荻わかば公園	西荻北2-9-17	区立	砂場	0.05
	たんぼぼ公園	南荻窪3-28-7	区立	砂場	0.04
	荻窪第一児童遊園	南荻窪2-25-16	区立	砂場	0.05
	宮下公園	宮前2-27-30	区立	砂場	0.05
	まてば緑地	宮前2-29-18	区立	土壌	0.06
	はるたけ公園	宮前2-2-17	区立	土壌	0.05
	松宮公園	宮前2-2-30	区立	砂場	0.06
	下高井戸公園	下高井戸2-27-5	区立	砂場	0.08

※測定機器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200

○区立公園の空間放射線量の測定結果(8月17日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月17日	梅里中央公園	梅里2-34-20	区立	砂場	0.07
	かっぱ公園	梅里2-12-2	区立	砂場	0.06
	松ノ木児童遊園	松ノ木3-30-8	区立	砂場	0.06
	堀ノ内三丁目公園	堀ノ内3-44-10	区立	砂場	0.06
	梅里児童遊園	梅里1-14-2	区立	砂場	0.07
	梅里公園	梅里1-1-55	区立	砂場	0.05
	蚕糸の森公園	和田3-55-30	区立	砂場	0.05
	和田北公園	和田3-41-20	区立	砂場	0.05
	帝釈天北広場緑地	和田3-9-7	区立	砂場	0.06
	和田西公園	和田3-15-18	区立	砂場	0.07
	和田中央公園	和田1-38-19	区立	砂場	0.07
	和田東公園	和田1-48-16	区立	土壌	0.06
	和田十貫坂緑地	和田1-58-6	区立	土壌	0.07
	和田公園	和田2-1-11	区立	砂場	0.07
	方南公園	方南2-28-24	区立	砂場	0.05
	永福北公園	永福4-26-4	区立	砂場	0.05
	遊び場90番	和泉2-17-47	区立	砂場	0.07
	和泉二丁目緑地	和泉2-17-38	区立	土壌	0.07
	和泉二丁目公園	和泉2-45-10	区立	砂場	0.06
	一本橋公園	和泉4-18-28	区立	砂場	0.05
	和泉がけ公園	和泉4-18-5	区立	砂場	0.04
	和泉児童遊園	和泉4-16-23	区立	土壌	0.04
	和泉西公園	和泉3-47-17	区立	砂場	0.04
	和泉緑地	和泉4-17-1	区立	土壌	0.04
	和泉四丁目緑地	和泉4-17-26	区立	土壌	0.05
	べんてんばし公園	和泉4-17-29	区立	砂場	0.05
	弁天橋東緑地	和泉4-44-1	区立	土壌	0.05
	泉南緑地	和泉4-41-1	区立	土壌	0.04
	方南二丁目公園	方南2-6-11	区立	砂場	0.05
	上水橋緑地	方南1-52-24	区立	土壌	0.05
	方南中央公園	方南1-51-20	区立	砂場	0.05
	あづま児童遊園	方南1-38-13	区立	砂場	0.05
	遊び場80番	方南1-2-14	区立	砂場	0.05
遊び場96番	和泉1-6-11	区立	砂場	0.04	
玉川上水公園	和泉2-7-19	区立	砂場	0.06	
遊び場50番	永福1-10-11	区立	土壌	0.06	
どんぐり緑地	永福1-7-28	区立	土壌	0.07	
浜田山かなめ公園	浜田山3-35-7	区立	砂場	0.04	

8月17日	遊び場35番	下井草2-34-9	区立	砂場	0.08
	井草東公園	井草1-10-18	区立	砂場	0.07
	井草さくら公園	井草1-17-16	区立	砂場	0.06
	八成公園	井草2-27-8	区立	砂場	0.07
	正保公園	井草1-32-2	区立	砂場	0.05
	井草北公園	井草3-20-10	区立	砂場	0.05
	西荻窪平和児童遊園	西荻南3-18-9	区立	砂場	0.05
	西荻南児童公園	西荻南3-4-5	区立	砂場	0.06
	小鳩公園	宮前3-29-2	区立	砂場	0.05
	大宮前公園	宮前3-15-10	区立	砂場	0.05
	大宮前児童遊園	西荻南1-6-19	区立	砂場	0.05
	青葉公園	松庵2-20-3	区立	砂場	0.04
	松庵公園	松庵1-14-22	区立	砂場	0.05
	まつぼっくり緑地	松庵1-16-1	区立	土壌	0.05
	松庵東公園	松庵2-10-9	区立	砂場	0.06
	西宮公園	宮前5-14-7	区立	砂場	0.06
	宮前新田緑地	宮前5-15-18	区立	土壌	0.06
	こぶし公園	宮前4-13-6	区立	砂場	0.06
宮前あおぞら緑地	宮前4-25-6	区立	土壌	0.06	

※測定機器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200

○区立公園の空間放射線量の測定結果(8月16日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月16日	杉並児童交通公園	成田西1-22-13	区立	砂場	0.07
	なりむね第二児童遊園	成田西1-22-16	区立	土壌	0.08
	白幡児童遊園	成田東3-17-29	区立	砂場	0.06
	成三公園	成田東2-19-8	区立	砂場	0.05
	遊び場98番	成田東1-14-8	区立	土壌	0.04
	東二公園	成田東1-39-1	区立	砂場	0.04
	和田堀公園	松ノ木1-3-24	区立	砂場	0.04
	成田かつぱ公園	成田西1-2-30	区立	砂場	0.05
	すずかけ公園	浜田山4-3-16	区立	砂場	0.05
	浜田山四丁目緑地	浜田山4-5-31	区立	土壌	0.06
	宮元公園	大宮2-13-13	区立	砂場	0.04
	大宮児童公園	大宮2-4-10	区立	砂場	0.04
	浜田山さくら緑地	浜田山4-10-22	区立	土壌	0.05
	高井戸正用公園	高井戸東3-14-23	区立	砂場	0.05
	成田西いこい緑地	成田西3-16-20	区立	土壌	0.07
	成田西切通し緑地	成田西3-17-2	区立	土壌	0.07
	遊び場24番	成田西4-15-5	区立	アスファルト	0.08
	成田西四丁目緑地	成田西4-5-2	区立	土壌	0.06
	西田仲よし広場緑地	荻窪1-17-1	区立	砂場	0.06
	松溪公園	荻窪1-39-1	区立	土壌	0.05
	西田公園	荻窪2-15-11	区立	砂場	0.05
	松溪橋公園	荻窪2-40-1	区立	土壌	0.04
	天神橋公園	荻窪1-50-33	区立	砂場	0.05
	西田第二児童遊園	荻窪1-57-33	区立	土壌	0.04
	なりむね児童遊園	成田東5-5-5	区立	砂場	0.06
	成宗公園	成田東5-15-12	区立	砂場	0.05
	読書の森公園	荻窪3-39-16	区立	土壌	0.05
	大田黒公園	荻窪3-33-12	区立	土壌	0.05
	荻窪公園	荻窪2-27-8	区立	砂場	0.07
	荻窪第二児童遊園	荻窪2-38-9	区立	土壌	0.07
	おしかわ公園	荻窪5-2-13	区立	砂場	0.06
	尾崎公園	成田西1-21-21	区立	砂場	0.06
	はら公園	成田西1-16-4	区立	砂場	0.07
善福寺一丁目公園	善福寺1-18-7	区立	砂場	0.08	
善福寺さくら公園(はだしのオアシス)	善福寺2-18-12	区立	土壌	0.06	
さくら児童遊園	善福寺2-12-12	区立	土壌	0.06	
井荻公園	西荻北4-38-17	区立	砂場	0.06	
坂の上のけやき公園	西荻北4-38-6	区立	土壌	0.06	

8月16日	西荻北公園	西荻北4-5-14	区立	砂場	0.06
	西荻北中央公園	西荻北3-25-3	区立	砂場	0.05
	松庵わかくさ公園	松庵3-24-8	区立	土壌	0.05
	西高井戸児童遊園	松庵3-28-1	区立	砂場	0.06
	松庵三丁目公園	松庵3-5-21	区立	砂場	0.05
	なかよし公園	宮前5-19-2	区立	砂場	0.06

※測定機器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200

区立公園の空間放射線量の測定結果(8月15日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月15日	上井草西公園	上井草4-8-9	区立	砂場	0.07
	善福寺美樹園公園	善福寺4-3-29	区立	砂場	0.07
	善福寺北緑地	善福寺4-5-19	区立	土壌	0.07
	善福寺西の山公園	善福寺4-8-2	区立	砂場	0.06
	善福寺中山公園	善福寺3-33-12	区立	砂場	0.07
	善福寺二丁目緑地	善福寺2-24-13	区立	土壌	0.06
	善福寺だいかんやま公園	善福寺2-26-22	区立	砂場	0.06
	高円寺北一児童遊園	高円寺北1-15-22	区立	砂場	0.08
	たかはら公園	高円寺北1-10-1	区立	砂場	0.06
	ひとみ公園	高円寺南5-35-3	区立	砂場	0.08
	高円寺谷中緑地	高円寺南5-19-3	区立	土壌	0.09
	南荻窪中央公園	南荻窪4-3-22	区立	砂場	0.06
	南荻窪公園	南荻窪1-28-11	区立	砂場	0.05
	宮前公園	宮前2-12-18	区立	土壌	0.05
	大善公園	宮前2-15-3	区立	砂場	0.06
	宮前けやき緑地	宮前2-9-11	区立	土壌	0.06
	遊び場105番	宮前2-8-15	区立	土壌	0.07
	高井戸東三丁目児童遊園	高井戸東3-7-8	区立	砂場	0.06
	高井戸藤が丘公園	高井戸東3-9-34	区立	砂場	0.05
	高井戸いずみ公園	高井戸東3-31-7	区立	土壌	0.05
	浜田山西児童遊園	浜田山4-18-8	区立	砂場	0.06
	日性寺児童遊園	成田西2-16-15	区立	砂場	0.06
	成田西公園	成田西2-12-4	区立	砂場	0.06
	大塚児童遊園	成田西2-12-24	区立	砂場	0.05
	柳窪公園	高井戸東4-12-26	区立	砂場	0.06
	柳窪西緑地	高井戸東4-11-42	区立	土壌	0.04
	柳窪南公園	高井戸東4-15-1	区立	砂場	0.03
	高井戸東公園	高井戸東4-19-10	区立	土壌	0.05
	高井戸西公園	高井戸西3-6-18	区立	砂場	0.04
	高井戸丸太緑地	高井戸西2-17-2	区立	土壌	0.07
	高井戸わんぱく公園	高井戸西2-5-10	区立	砂場	0.04
	桐の木公園	高井戸西2-7-36	区立	砂場	0.04
	やなぎ橋公園	高井戸西1-31-5	区立	土壌	0.09
あかね橋公園	高井戸西1-31-21	区立	土壌	0.06	
富士見丘東緑地	高井戸西2-7-36	区立	土壌	0.05	
富士見丘北公園	久我山5-24-23	区立	砂場	0.04	
富士見丘西公園	久我山5-19-1	区立	砂場	0.05	
久我山東原公園	久我山5-12-27	区立	砂場	0.04	
久我山東児童遊園	久我山5-30-25	区立	砂場	0.04	

8月15日	さざんか公園	久我山4-30-19	区立	砂場	0.04
	久我山児童遊園	久我山4-36-1	区立	砂場	0.04
	久我山つくし公園	久我山4-13-24	区立	砂場	0.05
	久我山公園	久我山3-37-3	区立	砂場	0.04
	緑橋緑地	久我山3-30-2	区立	土壌	0.05
	久我山中央緑地	久我山3-25-21	区立	土壌	0.04
	宮下橋公園	久我山3-27-15	区立	砂場	0.04
	兵庫橋公園	久我山3-5-37	区立	砂場	0.05
	遊び場102番(旧NHKグラウンド)	久我山2-2-1	区立	土壌	0.04
	富士見丘児童遊園	久我山2-22-63	区立	砂場	0.04
	昭栄公園	高井戸西1-12-2	区立	砂場	0.05
	高井戸みどり公園	高井戸西1-9-4	区立	砂場	0.05

測定機器:RAE systems製 DoseRAE-2 PRM-1200

区立公園の空間放射線量の測定結果(8月12日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月12日	高南幼児公園	高円寺南4-37-15	区立	砂場	0.08
	高円寺中央公園	高円寺南4-31-7	区立	砂場	0.09
	やなぎ公園	高円寺南1-12-14	区立	砂場	0.08
	こりす公園	高円寺南1-4-16	区立	砂場	0.08
	遊び場79番	高円寺南1-28-4	区立	砂場	0.06
	かえる公園	高円寺南1-16-12	区立	砂場	0.06
	高円寺東公園	高円寺南5-11-7	区立	砂場	0.07
	高円寺いこい公園	高円寺南5-13-23	区立	砂場	0.08
	三谷公園	上井草3-12-10	区立	砂場	0.06
	乙女橋緑地	高井戸東1-29-16	区立	土壌	0.07
	乙女橋児童遊園	高井戸東1-1-38	区立	砂場	0.06
	三泉淵緑地	高井戸東1-15-12	区立	土壌	0.06
	三泉淵第二公園	高井戸東1-15-8	区立	砂場	0.04
	堂の上公園	高井戸東1-1-16	区立	砂場	0.06
	うめの木緑地	高井戸東1-1-12	区立	土壌	0.06
	新栄緑地	高井戸東2-1-14	区立	砂場	0.06
	ひかり公園	高井戸東2-2-8	区立	砂場	0.05
	つくだ公園	高井戸東2-13-16	区立	砂場	0.06
	山中公園	高井戸西1-5-33	区立	砂場	0.04
	浅間橋公園	上高井戸2-16-10	区立	砂場	0.05
	上高井戸西原緑地	上高井戸2-17-32	区立	土壌	0.06
	つばき緑地	上高井戸1-32-29	区立	土壌	0.05
	はるかぜ緑地	上高井戸1-30-38	区立	土壌	0.04
	浜田山公園	浜田山2-17-1	区立	砂場	0.06
	浜田山一丁目公園	浜田山1-25-24	区立	砂場	0.04
	浜田山南公園	浜田山1-17-10	区立	砂場	0.05
	西永福公園	永福3-40-6	区立	砂場	0.04
	下高井戸児童遊園	下高井戸3-25-5	区立	砂場	0.05
	遊び場58番	下高井戸3-23-10	区立	土壌	0.05
	玉川上水第二公園	下高井戸3-1-14	区立	砂場	0.05
	喜花公園	下高井戸4-6-15	区立	砂場	0.05
	下高井戸仲町緑地	下高井戸4-2-29	区立	土壌	0.07
	藤和緑地	下高井戸4-39-22	区立	土壌	0.07
下高井戸西公園	下高井戸5-9-24	区立	砂場	0.05	
遊び場42番	下高井戸5-26-4	区立	土壌	0.06	
堂ノ下児童遊園	浜田山2-2-1	区立	砂場	0.06	
三井の森公園	高井戸東1-28-2	区立	土壌	0.06	
柏の宮公園	浜田山2-5-1	区立	土壌	0.04	

測定機器:RAE systems製 DoseRAE-2 PRM-1200

区立公園の空間放射線量の測定結果(8月11日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	所在地	種別	測定場所	測定高さ 平均値
					1cm
8月11日	南阿佐谷すずらん緑地	阿佐谷南1-11-5	区立	土壌	0.09
	馬橋児童遊園	阿佐谷南1-13-33	区立	土壌	0.08
	阿佐ヶ谷児童遊園	阿佐谷南1-18-9	区立	砂場	0.08
	阿佐谷にしはら公園	阿佐谷南1-21-28	区立	砂場	0.07
	はなみずき緑地	上高井戸3-3-20	区立	土壌	0.06
	上高井戸東公園	上高井戸3-4-20	区立	砂場	0.04
	そよかぜ緑地	上高井戸3-8-38	区立	土壌	0.06
	上高井戸第二児童遊園	上高井戸3-11-17	区立	砂場	0.04
	上高井戸南公園	上高井戸1-15-3	区立	砂場	0.05
	上高井戸宿公園	上高井戸1-24-5	区立	砂場	0.06

測定機器:RAE systems製 DoseRAE-2 PRM-1200