

平成23年区内施設等の空間放射線量の測定結果

単位:マイクロシーベルト/h

施設名	測定場所	所在地	測定高さ 平均値	測定日
			1cm	
杉並第九小学校	校庭	本天沼 1- 2-19	0.06	7月12日
本天沼東公園	砂場	本天沼 1- 9- 8	0.08	8月29日
本天沼南公園	砂場	本天沼 2- 3-10	0.07	8月29日
本天沼北公園	土壌	本天沼 2-38- 9	0.07	8月26日
天沼児童遊園	砂場	本天沼 2-38-32	0.07	8月26日
天沼中学校	校庭	本天沼 3-10-20	0.05	7月12日
本天沼児童館	児童館入り口	本天沼 3-34-35	0.10	10月27日
本天沼保育園	園庭	本天沼 3-34-35	0.06	7月4日
わかたけ公園	砂場	本天沼 3-39- 7	0.08	8月26日

測定器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200