

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	
杉並ひまわり幼稚園	園庭	上井草 1-23-10	0.05	7月15日
柿木公園	砂場	上井草 1-26-18	0.08	8月25日
柿木北公園	砂場	上井草 1-33-3	0.06	8月25日
四宮南公園	砂場	上井草 2- 3-11	0.07	8月25日
四宮小学校	校庭	上井草 2-12-26	0.05	7月12日
瀬戸原緑地	土壌	上井草 2-17-14	0.08	8月25日
四宮公園	砂場	上井草 2-27-12	0.08	8月25日
四宮保育園	園庭	上井草 2-28-3	0.04	7月6日
上井草向山公園	砂場	上井草 2-39-19	0.07	8月25日
四宮森児童館	児童館入口	上井草 2-41-11	0.07	11月2日
四宮森公園	砂場	上井草 2-41-25	0.08	8月25日
どんぐり山児童遊園	砂場	上井草 3- 4-17	0.07	8月25日
上井草児童館	園庭	上井草 3- 6-24	0.08	11月2日
上井草保育園	園庭	上井草 3- 8- 7	0.06	7月6日
遊び場103番	土壌	上井草 3-11	0.06	8月25日
三谷公園	砂場	上井草 3-12-10	0.06	8月12日
三谷小学校	校庭	上井草 3-14-12	0.04	7月12日
道漕橋公園	砂場	上井草 3-14-23	0.06	8月25日
上瀬戸公園	砂場	上井草 3-16-23	0.09	8月25日
井草中学校	校庭	上井草 3-20-11	0.05	7月12日
上井草区民農園	耕作地	上井草 3-25	0.04	10月17日
切通し公園	砂場	上井草 4- 3-10	0.06	8月25日
上井草西公園	砂場	上井草 4- 8- 9	0.07	8月15日
上井草第二区民農園	耕作地	上井草 4-20	0.06	10月17日

測定器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200