

## 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	
上高井戸南公園	砂場	上高井戸 1-15- 3	0.05	8月11日
上高井戸宿公園	砂場	上高井戸 1-24- 5	0.06	8月11日
はるかぜ緑地	土壌	上高井戸 1-30-38	0.04	8月12日
つばき緑地	土壌	上高井戸 1-32-29	0.05	8月12日
浅間橋公園	砂場	上高井戸 2-16-10	0.05	8月12日
富士見丘小学校	校庭	上高井戸 2-16-13	0.04	7月13日
宝陽幼稚園	園庭	上高井戸 2-16-31	0.05	7月15日
上高井戸西原緑地	土壌	上高井戸 2-17-32	0.06	8月12日
はなみずき緑地	土壌	上高井戸 3- 3-20	0.06	8月12日
上高井戸東公園	砂場	上高井戸 3- 4-20	0.04	8月11日
そよかぜ緑地	土壌	上高井戸 3- 8-38	0.06	8月11日
上高井戸第二児童遊園	砂場	上高井戸 3-11-17	0.04	8月11日

測定器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200