

施設名称: 不動公園 (所在地: 下目黒3 - 21 - 9)

測定日: 平成23年12月1日 (木)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 13時28分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS - 172B

天候: 雨

測定単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定点(高さ)について
 広場及び砂場については地表面から「0.05メートルと1メートル」を測定します。その他の場所については、原則として「0.05メートル」のみ測定します。ただし、「0.05メートル」の測定結果が $[0.20 \mu\text{Sv/h}]$ 以上であった場合は「1メートル」の地点も測定します。

測定場所	測定点(高さ)	測定値	再測定値	再測定した場合の対応
広場(下) ダスト舗装	0.05メートル	0.094		
	1メートル	0.080		
すべり台下	0.05メートル	0.112		
	1メートル	0.073		
集水桝	0.05メートル	0.162		
	1メートル			
植込み	0.05メートル	0.080		
	1メートル			
集水桝	0.05メートル	0.097		
	1メートル			
集水桝	0.05メートル	0.107		
	1メートル			
広場(上) ダスト舗装	0.05メートル	0.086		
	1メートル	0.084		
砂場	0.05メートル	0.053		
	1メートル	0.057		
トイレ(雨樋下)	0.05メートル	0.125		
	1メートル			
グレーチング	0.05メートル	0.090		
	1メートル			
植込み	0.05メートル	0.083		
	1メートル			

