

施設名称: 不動前児童遊園(所在地: 下目黒3 - 7 - 9)

測定日: 平成23年11月30日 (水)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 13時24分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS - 172B

天 候: 晴れ

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(ダスト)	0.05メートル	0.102		
	1メートル	0.075		
砂場	0.05メートル	0.135		
	1メートル	0.087		
植込み	0.05メートル	0.107		
	1メートル			
植込み(防災倉庫前)	0.05メートル	0.072		
	1メートル			
雨水桝	0.05メートル	0.085		
	1メートル			
植込み	0.05メートル	0.096		
	1メートル			

