

施設名称: 目黒銀座児童遊園(所在地: 上目黒2 - 14 - 9)

測定日: 平成26年3月24日 (月)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 16時13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: $\mu\text{Sv}/\text{h}$

測定点(高さ)について
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 $[0.20 \mu\text{Sv}/\text{h}]$ 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
複合遊具脇 (ゴムチップ舗装)	0.05メートル	0.055		
	1メートル			
広場 (ダスト)	0.05メートル	0.041		
	1メートル			
シーソー (ゴムチップ舗装)	0.05メートル	0.051		
	1メートル			

