

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26年3月10日 (月)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 14時40分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS - 172B

天候: 曇り

測定単位:  $\mu\text{Sv/h}$

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 $[0.20 \mu\text{Sv/h}]$ 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)	0.05メートル	0.075		
		1メートル			
	(砂場)	0.05メートル	0.101		
		1メートル			
	(水飲み場)	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	(遊具)	0.05メートル	0.057		
		1メートル			
	(滑り台)着地点	0.05メートル	0.074		
		1メートル			

