

施設名称: 不動公園 (所在地: 下目黒3 - 21 - 9)

測定日: 平成24年11月19日 (月)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 14時49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
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)下側	0.05メートル	0.073		
		1メートル			
	(鉄棒)下側	0.05メートル	0.070		
		1メートル			
	(大滑り台)下側	0.05メートル	0.071		
		1メートル			
	(ブランコ)上側	0.05メートル	0.071		
		1メートル			
	(滑り台)上側	0.05メートル	0.062		
		1メートル			
	(砂場)上側	0.05メートル	0.050		
		1メートル			
	(広場)上側	0.05メートル	0.073		
		1メートル			
	(水飲み場)上側	0.05メートル	0.076		
		1メートル			

