

施設名称: 不動公園 (所在地: 下目黒3 - 21 - 9)

測定日: 平成29年1月24日(火)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 15時23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	0.075		
	1メートル			
(鉄棒)下側	0.05メートル	0.055		
	1メートル			
(大滑り台)下側	0.05メートル	0.050		
	1メートル			
(ブランコ)上側	0.05メートル	0.047		
	1メートル			
(滑り台)上側	0.05メートル	0.038		
	1メートル			
(砂場)上側	0.05メートル	0.039		
	1メートル			
(広場)上側	0.05メートル	0.075		
	1メートル			
(水飲み場)上側	0.05メートル	0.050		
	1メートル			

