

施設名称:清水池公園(所在地:目黒本町2 - 12 - 10)

測定日:平成24年11月13日(火)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Rad

測定開始時間:09時57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
ロッキンパッピー	0.05メートル	0.043		
	1メートル			
トイレ前	0.05メートル	0.112		
	1メートル			
砂場	0.05メートル	0.055		
	1メートル			
すべり台	0.05メートル	0.062		
	1メートル			
流れ(流末)	0.05メートル	0.076		
	1メートル			

