

施設名称: 清水池公園 (所在地: 目黒本町2 - 12 - 10)

測定日: 平成29年1月27日(金)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 13時46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
	ロッキンパッピー	0.05メートル	0.037		
		1メートル			
	トイレ前	0.05メートル	0.062		
		1メートル			
	砂場	0.05メートル	0.036		
		1メートル			
	すべり台	0.05メートル	0.042		
		1メートル			
	流れ(流末)	0.05メートル	0.044		
		1メートル			

