

施設名称: 清水池公園(所在地: 目黒本町2-12-10)

測定日: 平成27年11月5日(木)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 09時19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。

No.	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
①	ロッキンパッピー	0.05メートル	0.039		
		1メートル			
②	トイレ前	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
③	砂場	0.05メートル	0.040		
		1メートル			
④	すべり台	0.05メートル	0.050		
		1メートル			
⑤	流れ(流末)	0.05メートル	0.051		
		1メートル			

