

施設名称:大塚山公園(所在地:目黒4-5-28)

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:14時14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)ダスト	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	(遊具)ブランコ	0.05メートル	0.043		
		1メートル			
	(広場)ダスト	0.05メートル	0.038		
		1メートル			
	(砂場)	0.05メートル	0.051		
		1メートル			
	(広場)ダスト	0.05メートル	0.039		
		1メートル			
	(広場)ダスト	0.05メートル	0.044		
		1メートル			

