

施設名称:大塚山公園(所在地:目黒4-5-28)

測定日:平成26年3月11日(火)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:13時49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:μSv/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[0.20μSv/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	0.058		
	1メートル			
(遊具)ブランコ	0.05メートル	0.051		
	1メートル			
(広場)ダスト	0.05メートル	0.051		
	1メートル			
(砂場)	0.05メートル	0.053		
	1メートル			
(広場)ダスト	0.05メートル	0.042		
	1メートル			
(広場)ダスト	0.05メートル	0.055		
	1メートル			

