

施設名称:三田丘の上公園(所在地:三田1-4-6)

測定日:平成29年1月26日(木)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:13時35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
	(ブランコ)	0.05メートル	0.039		
		1メートル			
	(広場)	0.05メートル	0.037		
		1メートル			
	(滑り台)	0.05メートル	0.041		
		1メートル			
	(水飲場)	0.05メートル	0.041		
		1メートル			
	(ジャブジャブ池) コンクリート	0.05メートル	0.059		
		1メートル			

