

施設名称:三田丘の上公園(所在地:三田1-4-6)

測定日:平成27年11月11日(水)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:13時54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	(ブランク)	0.05メートル	0.036		
		1メートル			
②	(広場)	0.05メートル	0.037		
		1メートル			
③	(滑り台)	0.05メートル	0.036		
		1メートル			
④	(水飲場)	0.05メートル	0.049		
		1メートル			
⑤	(ジャブジャブ池) コンクリート	0.05メートル	0.061		
		1メートル			

