

施設名称: 茶屋坂児童遊園(所在地: 三田2-6-25)

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: 14時55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	(砂場)	0.05メートル	0.036		
		1メートル			
②	(広場)ダスト広場	0.05メートル	0.045		
		1メートル			
③	(植栽地)低木	0.05メートル	0.062		
		1メートル			
④	(ブランコ)	0.05メートル	0.043		
		1メートル			
⑤	(鉄棒)	0.05メートル	0.039		
		1メートル			

