

施設名称: 茶屋坂児童遊園 (所在地: 三田 2 - 6 - 25)

測定日: 平成24年11月16日 (金)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 15時13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
	(砂場)	0.05メートル	0.057		
		1メートル			
	(広場)ダスト広場	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	(植栽地)低木	0.05メートル	0.070		
		1メートル			
	(ブランコ)	0.05メートル	0.062		
		1メートル			
	(鉄棒)	0.05メートル	0.060		
		1メートル			

