

施設名称:茶屋坂児童遊園(所在地:三田2-6-25)

測定日:平成23年11月30日(水)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:09時27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

広場及び砂場については地表面から「0.05メートルと1メートル」を測定します。その他の場所については、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	広場(ダスト)	0.05メートル	0.076		
		1メートル	0.062		
②	すべり台	0.05メートル	0.136		
		1メートル			
③	雨水桝	0.05メートル	0.080		
		1メートル			
④	砂場	0.05メートル	0.059		
		1メートル	0.066		
⑤	植込み	0.05メートル	0.090		
		1メートル			
⑥	園路(コンクリート)	0.05メートル	0.109		
		1メートル			

