

施設名称:柿の木坂児童遊園(所在地:柿の木坂2-29-1)

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:11時30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	砂場	0.05メートル	0.073		
		1メートル	0.062		
②	広場	0.05メートル	0.049		
		1メートル	0.049		
③	砂場側集水桝	0.05メートル	0.096		
		1メートル			
④	滑り台下	0.05メートル	0.118		
		1メートル			
⑤	植栽	0.05メートル	0.096		
		1メートル			
⑥	トイレ脇	0.05メートル	0.083		
		1メートル			

