

施設名称: 碑文谷五丁目児童遊園(所在地: 碑文谷5-23-13)

測定日: 平成23年11月25日(金)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 13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	滑り台下	0.05メートル	0.064		
		1メートル			
②	砂場	0.05メートル	0.072		
		1メートル	0.066		
③	広場	0.05メートル	0.052		
		1メートル	0.052		
④	植込み(広場奥)	0.05メートル	0.082		
		1メートル			
⑤	時計下	0.05メートル	0.070		
		1メートル			
⑥	入口(プランター裏)	0.05メートル	0.062		
		1メートル			

