

施設名称:富士見台公園(所在地:南1-23-4)

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:14時20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(ブランコ横)	0.05メートル	0.094		
		1メートル	0.067		
②	砂場	0.05メートル	0.063		
		1メートル	0.057		
③	植込み (ヤエベニシダレ横)	0.05メートル	0.075		
		1メートル			
④	木製遊具	0.05メートル	0.097		
		1メートル			
⑤	トイレ横	0.05メートル	0.096		
		1メートル			
⑥	水飲み場	0.05メートル	0.069		
		1メートル			

