

施設名称: 田切公園(所在地: 五本木1-17-18)

測定日: 平成23年11月22日(火)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 09時22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	0.05メートル	0.062		
		1メートル	0.062		
②	集水樹(広場)	0.05メートル	0.059		
		1メートル			
③	集水樹(広場)	0.05メートル	0.102		
		1メートル			
④	すべり台	0.05メートル	0.072		
		1メートル			
⑤	砂場	0.05メートル	0.150		
		1メートル	0.079		
⑥	植込み	0.05メートル	0.191		
		1メートル			
⑦	集水樹(トイレ前)	0.05メートル	0.100		
		1メートル			
⑧	集水樹(トイレ前)	0.05メートル	0.166		
		1メートル			
⑨	入口	0.05メートル	0.082		
		1メートル			

