

施設名称: 目黒銀座児童遊園(所在地: 上目黒2-14-9)

測定日: 平成23年12月2日(金)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 09時30分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

天候: 小雨

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(滑り台下)	0.05メートル	0.095		
		1メートル	0.070		
②	広場(集水柵)	0.05メートル	0.143		
		1メートル	0.080		
③	トイレ脇	0.05メートル	0.094		
		1メートル			
④	出入口(北東側)	0.05メートル	0.147		
		1メートル			
⑤	園路(坂の下)	0.05メートル	0.100		
		1メートル			
⑥	砂場	0.05メートル	0.109		
		1メートル	0.092		
⑦	集水柵	0.05メートル	0.070		
		1メートル			
⑧	植込み(擁壁前)	0.05メートル	0.128		
		1メートル			

