

施設名称: 下六児童遊園(所在地: 下目黒6 - 16 - 3)

測定日: 平成23年12月1日(木)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 14時24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。

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
集水桝	0.05メートル	0.121		
	1メートル			
グレ - チング	0.05メートル	0.220	応急措置として、落葉や土を除去した。	
	1メートル	0.097		
同上(除去作業後)	0.05メートル	0.077	0.08	
	1メートル	0.082	0.08	
広場(ダスト)	0.05メートル	0.130		
	1メートル	0.099		
砂場	0.05メートル	0.077		
	1メートル	0.074		
植込み(防災倉庫脇)	0.05メートル	0.095		
	1メートル			
植込み(トイレ脇)	0.05メートル	0.103		
	1メートル			

