

施設名称: 下二児童遊園 (所在地: 下目黒2 - 6 - 1)

測定日: 平成23年11月30日 (水)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 10時49分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS - 172 B

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。

	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
	広場(ダスト)	0.05メートル	0.089		
		1メートル	0.076		
	雨水桝	0.05メートル	0.208	応急措置として、落葉や土を除去した。	
		1メートル	0.075		
	同上(除去作業後)	0.05メートル	0.082	0.10	
		1メートル	0.076	0.09	
	入口(アスコン)	0.05メートル	0.099		
		1メートル			
	砂場	0.05メートル	0.078		
		1メートル	0.069		
	すべり台(ゴムマット)	0.05メートル	0.063		
		1メートル			
	トイレ廻り	0.05メートル	0.122		
		1メートル			
	植込み	0.05メートル	0.072		
		1メートル			
	町会建物脇(雨樋)	0.05メートル	0.345	応急措置として、落葉や土を除去した。	
		1メートル	0.078		
	同上(除去作業後)	0.05メートル	0.071	0.09	
		1メートル	0.062	0.07	

