

施設名称: 中目黒しぜんとなかよし公園(所在地: 上目黒2 - 19 - 18)

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: 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。

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	0.060		
	1メートル	0.056		
集水桝(ダスト広場)	0.05メートル	0.084		
	1メートル			
落ち葉ンク	0.05メートル	0.121		
	1メートル			
植込A(歩道橋脇)	0.05メートル	0.096		
	1メートル			
植込B(歩道橋脇)	0.05メートル	0.073		
	1メートル			
集水桝(水飲み脇)	0.05メートル	0.162		
	1メートル			
集水桝(駒沢通り側)	0.05メートル	0.248	応急措置として、落葉や土を除去した。	
	1メートル	0.104		
同上(除去作業後)	0.05メートル	0.084	0.08	
	1メートル	0.093	0.09	
グレーチング端部(駒沢通り側)	0.05メートル	0.378	応急措置として、落葉や土を除去した。	
	1メートル	0.110		
同上(除去作業後)	0.05メートル	0.097	0.12	
	1メートル	0.093	0.10	

