

施設名称:三田西児童遊園(所在地:目黒区三田2-4-1)

測定日:平成23年11月28日(月)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:11時18分

再測定器:日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

天候:曇り

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	0.076		
	1メートル			
広場(土)	0.05メートル	0.057		
	1メートル	0.060		
パーゴラ下(平板)	0.05メートル	0.070		
	1メートル			
すべり台	0.05メートル	0.137		
	1メートル			
植込み	0.05メートル	0.098		
	1メートル			
植込み	0.05メートル	0.073		
	1メートル			

