

施設名称:大坂上児童遊園(所在地:青葉台4-7-29)

測定日:平成23年11月16日(水)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Rad

測定開始時間:10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
砂場	0.05メートル	0.070		
	1メートル	0.074		
広場	0.05メートル	0.084		
	1メートル	0.077		
すべり台	0.05メートル	0.085		
	1メートル			
植込み	0.05メートル	0.117		
	1メートル			
排水枡	0.05メートル	0.084		
	1メートル			

