

施設名称:氷川台児童遊園(所在地:大橋2 - 15 - 9)

測定日:平成23年11月16日(水)

測定器:(株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間:09時52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	0.069		
	1メートル	0.064		
植込	0.05メートル	0.076		
	1メートル			
排水柵	0.05メートル	0.105		
	1メートル			
広場	0.05メートル	0.084		
	1メートル	0.071		
排水柵	0.05メートル	0.073		
	1メートル			

