

施設名称:八雲児童遊園(所在地:八雲1-2-11)

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:15時10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。

No.	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
①	砂場	0.05メートル	0.102		
		1メートル	0.083		
②	滑り台下(砂場上)	0.05メートル	0.104		
		1メートル			
③	広場(ダスト舗装)	0.05メートル	0.068		
		1メートル	0.066		
④	植込(入口横・土)	0.05メートル	0.053		
		1メートル			
⑤	雨水樹	0.05メートル	0.069		
		1メートル			
⑥	広場(ゴムチップ)	0.05メートル	0.071		
		1メートル	0.076		

