

施設名称:八雲三丁目緑地(所在地:八雲3 - 26 - 18)

測定日:平成23年12月20日(火)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:10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。

	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
	グレーチング	0.05メートル	0.082		
		1メートル			
	園路	0.05メートル	0.072		
		1メートル	0.065		
	植込み	0.05メートル	0.073		
		1メートル			
	植込み(ケヤキ)	0.05メートル	0.056		
		1メートル			
	植込み	0.05メートル	0.066		
		1メートル			
	植込み	0.05メートル	0.073		
		1メートル			

