

施設名称: 芦毛塚街かど公園 (所在地: 五本木1 - 18 - 9)

測定日: 平成23年12月16日 (金)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 13時50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
	集水桝(敷地北側)	0.05メートル	0.086		
		1メートル			
	植込み(敷地南側入口付近)	0.05メートル	0.105		
		1メートル			
	園路(よう壁際)	0.05メートル	0.131		
		1メートル			
	園路(終端よう壁際)	0.05メートル	0.124		
		1メートル			

