

施設名称:五本木ふれあい街かど公園(所在地:五本木2-19-6)

測定日:平成23年11月24日(木)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:13時25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	集水桝(防災倉庫前)	0.05メートル	0.077		
		1メートル			
②	広場(ダスト舗装)	0.05メートル	0.077		
		1メートル	0.066		
③	砂場	0.05メートル	0.074		
		1メートル	0.066		
④	植込み	0.05メートル	0.070		
		1メートル			
⑤	出入口(ブロック舗装)	0.05メートル	0.079		
		1メートル	0.078		
⑥	集水桝	0.05メートル	0.101		
		1メートル			

