

施設名称:原町タンポポ公園(所在地:原町1-24-10)

測定日:平成23年11月21日(月)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:15時24分

再測定器:日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

天候:曇り

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	広場(中央部ダスト舗装)	0.05メートル	0.066		
		1メートル	0.062		
②	遊び場(スプリング遊具)	0.05メートル	0.113		
		1メートル	0.063		
③	柵(入口左側)	0.05メートル	0.093		
		1メートル			
④	植栽地(花壇)	0.05メートル	0.074		
		1メートル			
⑤	広場角(ベンチ下・ダスト舗装)	0.05メートル	0.088		
		1メートル			
⑥	植込み地(落葉だまり)	0.05メートル	0.114		
		1メートル			

