

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27年11月11日(水)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 11時12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
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	スプリング遊具	0.05メートル	0.042		
		1メートル			
②	ベンチ(ダスト)	0.05メートル	0.051		
		1メートル			
③	水飲み桧	0.05メートル	0.039		
		1メートル			
④	出入口(ブロック舗装)	0.05メートル	0.058		
		1メートル			

