

施設名称: 東山公園(既存部)(所在地: 東山3 - 24 - 23)

測定日: 平成26年3月6日(木)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Rad

測定開始時間: 13時35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。

	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
	(出入口)	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	(ダスト広場)	0.05メートル	0.046		
		1メートル			
	(芝生広場)	0.05メートル	0.055		
		1メートル			
	(園路)	0.05メートル	0.055		
		1メートル			
	(砂場)	0.05メートル	0.047		
		1メートル			

