

施設名称: 碑文谷公園(拡張部)(所在地: 碑文谷6-12-39他)

測定日: 平成26年3月11日(火)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 13時45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
	トイレ前	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	自由広場	0.05メートル	0.041		
		1メートル			
	芝生広場	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	テニスコート横ベンチ	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	園路(石畳)	0.05メートル	0.098		
		1メートル			
	ベンチ下	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
	園路(土)	0.05メートル	0.061		
		1メートル			
	植栽	0.05メートル	0.060		
		1メートル			

