

施設名称: 碑文谷八幡宮児童遊び場(所在地: 碑文谷3 - 7)

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: 15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。

	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
	砂場	0.05メートル	0.030		
		1メートル			
	シーソー	0.05メートル	0.028		
		1メートル			
	ブランコ	0.05メートル	0.030		
		1メートル			
	広場	0.05メートル	0.039		
		1メートル			

