

施設名称:大岡山児童遊園(所在地:大岡山1-17-8)

測定日:平成26年3月14日(金)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:09時15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  
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
	シーソー	0.05メートル	0.049		
		1メートル			
	ブランコ	0.05メートル	0.047		
		1メートル			
	すべり台	0.05メートル	0.052		
		1メートル			
	砂場	0.05メートル	0.049		
		1メートル			

