

施設名称:小川児童遊園(所在地:東山1-21-3)

測定日:平成24年11月13日(火)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:09時33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	0.062		
		1メートル			
	(すべり台下)	0.05メートル	0.091		
		1メートル			
	(シーソー下)	0.05メートル	0.085		
		1メートル			
	(ベンチ下)	0.05メートル	0.075		
		1メートル			

