

施設名称:小川児童遊園(所在地:東山1-21-3)

測定日:平成26年3月6日(木)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:11時23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	0.086		
		1メートル			
	(シーソー下)	0.05メートル	0.076		
		1メートル			
	(ベンチ下)	0.05メートル	0.056		
		1メートル			

