

施設名称: 衾町公園児童交通施設(所在地: 八雲5-2-10)

測定日: 平成 27年11月6日(金)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 14時32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。

No.	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
①	広場(土)	0.05メートル	0.030		
		1メートル			
②	砂場	0.05メートル	0.034		
		1メートル			
③	パーゴラ下(平板)	0.05メートル	0.054		
		1メートル			
④	管理棟前(平板)	0.05メートル	0.051		
		1メートル			

