

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24年11月19日(月)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 10時45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
広場(土)	0.05メートル	0.042		
	1メートル			
砂場	0.05メートル	0.065		
	1メートル			
パーゴラ下(平板)	0.05メートル	0.071		
	1メートル			
管理棟前(平板)	0.05メートル	0.051		
	1メートル			

