

施設名称: 鷹番児童遊園 (所在地: 鷹番2 - 9 - 6)

測定日: 平成26年3月18日 (火)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 10時46分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS - 172 B

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
すべり台	0.05メートル	0.062		
	1メートル			
トイレ前	0.05メートル	0.065		
	1メートル			
広場(奥)	0.05メートル	0.058		
	1メートル			
園路(コンクリート)	0.05メートル	0.074		
	1メートル			

