

施設名称:宮下児童遊園(所在地:大橋2 - 18 - 32)

測定日:平成24年11月12日(月)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:13時51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)中央	0.05メートル	0.053		
	1メートル			
(広場)中央	0.05メートル	0.045		
	1メートル			
(シーソー)手前下	0.05メートル	0.066		
	1メートル			
(トイレ前)雨水溝上	0.05メートル	0.078		
	1メートル			

