

施設名称: 下二児童遊園(所在地: 下目黒2 - 6 - 1)

測定日: 平成26年3月10日 (月)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 15時00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
(砂場)	0.05メートル	0.051		
	1メートル			
(滑り台)着地面	0.05メートル	0.050		
	1メートル			
(ブランコ下)	0.05メートル	0.052		
	1メートル			
(水飲み場)	0.05メートル	0.050		
	1メートル			
(広場)	0.05メートル	0.054		
	1メートル			

