

施設名称: 下六児童遊園 (所在地: 下目黒6 - 16 - 3)

測定日: 平成24年11月20日 (火)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 10時35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
(広場)	0.05メートル	0.107		
	1メートル			
(砂場)	0.05メートル	0.067		
	1メートル			
(鉄棒)	0.05メートル	0.064		
	1メートル			
(水飲み)	0.05メートル	0.068		
	1メートル			
(入口)	0.05メートル	0.068		
	1メートル			

