

施設名称: 不動ふれあい広場(所在地: 下目黒5 - 37 - 17)

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: 13時38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
(雨水桝の上) グレーチング蓋	0.05メートル	0.138		
	1メートル			
(U字溝の上) グレーチング蓋	0.05メートル	0.093		
	1メートル			
(ベンチの前) ブロック石舗装	0.05メートル	0.093		
	1メートル			
(広場)タイル舗装	0.05メートル	0.106		
	1メートル			

