

施設名称: 田切公園 (所在地: 五本木1 - 17 - 18)

測定日: 平成26年3月12日 (水)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 14時30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	0.060		
		1メートル			
	(山の下)滑り台の下	0.05メートル	0.038		
		1メートル			
	(中央部)	0.05メートル	0.046		
		1メートル			
	(遊具)ブランコ	0.05メートル	0.038		
		1メートル			
	(トイレ前)柵の上	0.05メートル	0.050		
		1メートル			

