

施設名称:西郷山公園(所在地:青葉台2-10-28)

測定日:平成26年3月6日(木)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Rad

測定開始時間:09時50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
	(ダスト)	0.05メートル	0.071		
		1メートル			
	(土)	0.05メートル	0.039		
		1メートル			
	(草地)	0.05メートル	0.048		
		1メートル			
	(遊具)	0.05メートル	0.034		
		1メートル			
	(樹林)	0.05メートル	0.063		
		1メートル			
	(グリーンカフェ前)	0.05メートル	0.049		
		1メートル			

