

施設名称:菅刈公園(所在地:青葉台2-11-25)

測定日:平成23年11月21日(月)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:13時25分

再測定器:日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

天候:曇り

測定単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定点(高さ)について
 広場及び砂場については地表面から「0.05メートルと1メートル」を測定します。その他の場所については、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
	入口階段上	0.05メートル	0.116		
		1メートル			
	園路(アスコン舗装) 管理ヤード入口前	0.05メートル	0.096		
		1メートル			
	管理ヤード内	0.05メートル	0.154		
		1メートル			
	植込み(トイレ前)	0.05メートル	0.095		
		1メートル			
	植込み	0.05メートル	0.067		
		1メートル			
	植込み	0.05メートル	0.084		
		1メートル			
	排水桧	0.05メートル	0.112		
		1メートル			
	排水桧	0.05メートル	0.084		
		1メートル			
	植込み	0.05メートル	0.080		
		1メートル			
	広場 (インターロッキングブロック)	0.05メートル	0.083		
		1メートル	0.070		
	園路(ダスト舗装)	0.05メートル	0.076		
		1メートル			
	芝生広場(園路脇)	0.05メートル	0.086		
		1メートル			
	枯芝だまり(土の上)	0.05メートル	0.128		
		1メートル			
	枯芝だまり(枯芝の上)	0.05メートル	0.193		
		1メートル			
	植込み (ピオトープ排水管脇)	0.05メートル	0.137		
		1メートル			
	集水桧(芝生内)	0.05メートル	0.081		
		1メートル			
	雨樋(和館入口)	0.05メートル	0.097		
		1メートル			
	芝生広場	0.05メートル	0.083		
		1メートル			
	芝生広場ピオトープ終末	0.05メートル	0.068		
		1メートル			
	芝生広場ピオトープ終末	0.05メートル	0.081		
		1メートル			

(21)	砂場	0.05メートル	0.074		
		1メートル	0.066		
(22)	広場(すべり台脇)	0.05メートル	0.068		
		1メートル	0.071		
(23)	畑	0.05メートル	0.070		
		1メートル			

