

施設名称: 駒場公園 (所在地: 駒場4 - 3 - 55)

測定日: 平成23年11月17日 (木)

測定器: (株)堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 13時45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
 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
	落葉ストックヤード	0.05メートル	0.203		
		1メートル			
	流れ最下流部	0.05メートル	0.081		
		1メートル			
	側溝	0.05メートル	0.053		
		1メートル			
	園路(砂利)	0.05メートル	0.084		
		1メートル	0.070		
	植込み(バラ周辺)	0.05メートル	0.079		
		1メートル			
	園路(コンクリート)	0.05メートル	0.080		
		1メートル	0.076		
	植込み(管理用倉庫廻り)	0.05メートル	0.064		
		1メートル			
	側溝	0.05メートル	0.082		
		1メートル			
	広場(ベンチ付近 土)	0.05メートル	0.063		
		1メートル	0.061		
	広場(芝生)	0.05メートル	0.069		
		1メートル	0.068		
	砂場	0.05メートル	0.061		
		1メートル	0.060		
	広場(ゴムマット)	0.05メートル	0.058		
		1メートル	0.061		
	トイレ(雨樋)	0.05メートル	0.117		
		1メートル			
	園路 (インターロッキングブロック)	0.05メートル	0.093		
		1メートル	0.082		
	園路(土)	0.05メートル	0.083		
		1メートル	0.067		
	植込み	0.05メートル	0.061		
		1メートル			
	和館入口門(砂利)	0.05メートル	0.135		
		1メートル	0.078		
	和館雨樋(桧)	0.05メートル	0.106		
		1メートル			
	芝生	0.05メートル	0.081		
		1メートル	0.067		
	和館(雨樋 コンクリート)	0.05メートル	0.138		
		1メートル			

(21) 側溝	0.05メートル	0.117	
	1メートル		

