◆清瀬市定点測定

測定日:平成24年5月21日(月)

	測定場	ī.	線量率	
	测 足 场		μGy(マイクログレイ)/ 時間	
	施設名	住所	地上 1 メートル 地表面 (地上 5 セン チメートル)	
1	清瀬小学校	中里5-741	0.05	

◆要望のあった公共施設の空間放射線量測定

測定日:平成24年5月21日(月)

	測定場			線 量 率 μGy(マイクログレイ)/ 時間	
	例 足 场				
	施設名	住	所	地上1メートル	地表面(地上5セン チメートル)
1	第二保育園跡	上清戸2-	-14-17	0.07	0.07

◆明治薬科大学構内環境放射線エリアモニタ

測定日:平成24年5月21日(月)

	測定場	所	線量率		
	施 設 名	住 所	μGy(マイクログレイ)/ 時間		
1	明治薬科大学	野塩2-522-1	0.07		