

定点測定結果

単位: マイクロシーベルト/時

調査場所	測定高さ	地面状況	調査日																	
			4/10	4/17	4/24	5/2	5/8	5/16	5/22	5/29	6/5 (6/9)	6/13	6/19	6/26	7/3	7/18	7/24	7/31		
市役所前 グランド	敷地内 裸地	100cm	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	(0.04)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.06	
	中心付近	50cm	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	(0.04)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	
		5cm	0.06	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.03)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.06
	砂場	5cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
谷津公園	敷地内 裸地	100cm				0.05				0.06					0.05				0.05	
	中心付近	50cm				0.05				0.06					0.05				0.05	
		5cm				0.05				0.06					0.05				0.05	
	砂場	5cm	砂			0.05				0.04					0.04				0.05	
谷津5丁 目公園	敷地内 裸地	100cm	0.04				0.05				0.04				0.04					
	中心付近	50cm	0.04				0.04				0.04				0.05					
		5cm	0.04				0.05				0.04				0.04					
	砂場	5cm	-				-			-					-					
菊田公園	敷地内 裸地	100cm		0.06					0.06			0.06						0.06		
	中心付近	50cm		0.06					0.06			0.06						0.06		
		5cm		0.06					0.06			0.06						0.06		
	砂場	5cm	砂	0.05					0.04			0.05					0.05			
津田沼1 号公園	敷地内 裸地	100cm												0.07				0.06		
	中心付近	50cm												0.07				0.07		
		5cm												0.07				0.07		
	砂場	5cm	砂											0.05				0.05		
津田沼3 丁目児童 遊園	敷地内 裸地	100cm			0.06					0.05										
	中心付近	50cm			0.06					0.05										
		5cm			0.07					0.05										
	砂場	5cm	砂			0.05				-										
藤崎児童 公園	敷地内 裸地	100cm				0.05				0.05					0.04				0.05	
	中心付近	50cm				0.05				0.05					0.05				0.04	
		5cm				0.04				0.05					0.04				0.04	
	砂場	5cm	砂			0.04				0.03					0.04				0.04	
鷺沼台3 丁目公園	敷地内 裸地	100cm	0.06				0.06				0.05				0.05					
	中心付近	50cm	0.06				0.05				0.05				0.05					
		5cm	0.05				0.05				0.05				0.04					
	砂場	5cm	-				-			-					-					
八幡公園	敷地内 裸地	100cm		0.07					0.06					0.06				0.06		
	中心付近	50cm		0.07					0.07					0.06				0.06		
		5cm		0.06					0.06					0.06				0.06		
	砂場	5cm	砂	0.07					0.06					0.07				0.06		
中央公園	敷地内 裸地	100cm			0.06					0.06				0.06				0.06		
	中心付近	50cm			0.06					0.06				0.06				0.06		
		5cm			0.06					0.06				0.06				0.06		
	砂場	5cm	砂			0.04				0.05				0.04				0.04		
本大久保 1号児童 公園	敷地内 裸地	100cm				0.06				0.06					0.07				0.06	
	中心付近	50cm				0.07				0.06					0.06				0.06	
		5cm				0.06				0.06					0.06				0.05	
	砂場	5cm	砂			0.05				0.05					0.05				0.05	
実籾6丁 目児童遊 園	敷地内 裸地	100cm	0.08				0.08				0.08				0.08					
	中心付近	50cm	0.07				0.09				0.08				0.08					
		5cm	0.08				0.08				0.07				0.08					
	砂場	5cm	砂	0.08			0.08				0.08				0.07					
東習志野 4丁目児 童遊園	敷地内 裸地	100cm		0.07					0.06				0.06					0.07		
	中心付近	50cm		0.07					0.07				0.06					0.08		
		5cm		0.07					0.07				0.06					0.08		
	砂場	5cm	砂	0.08					0.06				0.06					0.06		
東習志野 ふれあい 広場	敷地内 裸地	100cm			0.09					0.09				0.09					0.08	
	中心付近	50cm			0.09					0.09				0.09					0.08	
		5cm			0.09					0.09				0.10					0.08	
	砂場	5cm	砂			0.05				0.06				0.05					0.05	
袖ヶ浦4号 児童遊園	敷地内 裸地	100cm				0.06				0.06					0.07				0.07	
	中心付近	50cm				0.07				0.07					0.07				0.07	
		5cm				0.06				0.07					0.06				0.07	
	砂場	5cm	砂			0.05				0.04					0.05				0.05	
袖ヶ浦運 動公園	敷地内 裸地	100cm	0.06				0.06				(0.05)				0.06					
	中心付近	50cm	0.06				0.06				(0.06)				0.06					
		5cm	0.07				0.07				(0.04)				0.06					
	砂場	5cm	砂	0.04			0.04				(0.04)				0.04					
秋津3号 児童公園	敷地内 裸地	100cm		0.06					0.06				0.06					0.06		
	中心付近	50cm		0.06					0.06				0.06					0.06		
		5cm		0.06					0.06				0.07					0.06		
	砂場	5cm	-						-				-					-		
香澄ふれ あい公園	敷地内 裸地	100cm			0.07					0.06				0.06					0.06	
	中心付近	50cm			0.07					0.06				0.06					0.07	
		5cm			0.07					0.06				0.06					0.06	
	砂場	5cm	砂			0.04				0.04				0.04					0.04	

○測定機種: 日立アロカメディカル社製 NaI(Tl)シンチレーション式サーベイメータ TCS-172B

○測定方法: 県の測定マニュアルに従い、30秒ごとに5回の測定値の平均値を求め、(四捨五入で小数第2位まで表示)敷地内裸地中心付近は、園庭・校庭・広場の中心付近で周囲1mに木や建築物等がない場所を選定しました。

○津田沼3丁目児童遊園の縮小に伴い、5月22日調査日は、調査箇所(砂場)がなくなりました。

これに伴い、6月の測定日より、津田沼1号公園に変更になりました。

○測定機器の使用条件を満たさない雨天等により、3月30日から4月5日の週と7月6日から12日の週は欠測しました。

○6月5日、雨天順延していました市役所前グランド及び袖ヶ浦運動公園の測定結果、6月9日に実施しました。

なお、測定結果は、()にて記載しています。

各地点の測定値は、広場の空間線量についての国の除染基準「地上1mで1時間あたり0.23マイクロシーベルト」を基にした、習志野市の除染等対応基準「広場の地上50cm、1m、または砂場の地上5cmで1時間あたり0.23マイクロシーベルト」を下回りました。