

定点測定結果

調査場所	測定高さ	地面状況	調査日																
			3/1	3/12	3/22	3/29	4/6	4/12	4/19	4/25	5/1	5/10	5/17	5/24	5/31	6/7	6/14	6/21	6/28
市役所前 グランド	敷地内	100cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07
	裸地	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06
	中心付近	5cm	0.06	0.09	0.07	0.05	0.06	0.04	0.05	0.06	0.04	0.06	0.07	0.06	0.07	0.05	0.07	0.05	0.06
	砂場	5cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
谷津公園	敷地内	100cm	0.09				0.10			0.08				0.09					0.08
	裸地	50cm	0.08				0.10			0.08				0.09					0.07
	中心付近	5cm	0.08				0.10			0.08				0.10					0.08
	砂場	5cm	0.07				0.08			0.07				0.07					0.07
谷津 5丁目 公園	敷地内	100cm		0.09				0.08			0.08			0.08			0.08		
	裸地	50cm		0.09				0.08			0.08			0.08			0.08		
	中心付近	5cm		0.09				0.09			0.08			0.08			0.08		
	砂場	5cm	-	-				-			-			-			-		
菊田公園	敷地内	100cm			0.07				0.08			0.07				0.07		0.07	
	裸地	50cm			0.08				0.07			0.07				0.08		0.08	
	中心付近	5cm			0.07				0.07			0.07				0.07		0.07	
	砂場	5cm			0.06				0.06			0.06				0.06		0.06	
津田沼 3丁目 児童遊園	敷地内	100cm				0.09				0.08				0.09				0.09	
	裸地	50cm				0.09				0.08				0.08				0.08	
	中心付近	5cm				0.09				0.09				0.08				0.10	
	砂場	5cm				0.06				0.07				0.06				0.06	
藤崎 児童公園	敷地内	100cm	0.08				0.08			0.07				0.07					0.07
	裸地	50cm	0.07				0.08			0.07				0.07					0.06
	中心付近	5cm	0.07				0.08			0.07				0.06					0.06
	砂場	5cm	0.06				0.06			0.06				0.06					0.06
鷺沼台 3丁目 公園	敷地内	100cm		0.10				0.08			0.08				0.09				
	裸地	50cm		0.09				0.09			0.08				0.08				
	中心付近	5cm		0.08				0.08			0.08				0.08				
	砂場	5cm	-	-				-			-				-				
八幡公園	敷地内	100cm			0.10				0.10			0.09					0.09		
	裸地	50cm			0.10				0.10			0.09					0.09		
	中心付近	5cm			0.11				0.12			0.09					0.10		
	砂場	5cm			0.11				0.10			0.10					0.10		
中央公園	敷地内	100cm				0.09				0.08				0.08				0.08	
	裸地	50cm				0.10				0.08				0.09				0.09	
	中心付近	5cm				0.11				0.08				0.08				0.10	
	砂場	5cm				0.06				0.06				0.06				0.06	
本大久保 1号 児童公園	敷地内	100cm	0.09				0.10			0.09				0.09					0.10
	裸地	50cm	0.09				0.09			0.09				0.09					0.08
	中心付近	5cm	0.08				0.09			0.08				0.10					0.08
	砂場	5cm	0.08				0.08			0.08				0.07					0.08
実叡 6丁目 児童遊園	敷地内	100cm		0.11				0.11			0.10				0.10				
	裸地	50cm		0.11				0.11			0.11				0.10				
	中心付近	5cm		0.10				0.11			0.11				0.09				
	砂場	5cm		0.14				0.14			0.14				0.16				
東習志野 4丁目 児童遊園	敷地内	100cm			0.10				0.09			0.10				0.09			
	裸地	50cm			0.11				0.10			0.10				0.09			
	中心付近	5cm			0.12				0.12			0.11				0.11			
	砂場	5cm			0.10				0.11			0.10				0.11			
東習志野 ふれあい 広場	敷地内	100cm				0.14				0.13			0.12					0.12	
	裸地	50cm				0.12				0.11			0.12					0.13	
	中心付近	5cm				0.10				0.10			0.11				0.12		
	砂場	5cm				0.08				0.07			0.07				0.07		
袖ヶ浦 4号 児童遊園	敷地内	100cm	0.10				0.10			0.09				0.09					0.09
	裸地	50cm	0.10				0.10			0.09				0.09					0.08
	中心付近	5cm	0.10				0.11			0.09				0.08					0.09
	砂場	5cm	0.08				0.07			0.07				0.07					0.06
袖ヶ浦 運動公園	敷地内	100cm		0.09				0.09			0.08				0.09				
	裸地	50cm		0.10				0.10			0.08				0.08				
	中心付近	5cm		0.11				0.10			0.09				0.10				
	砂場	5cm		0.05				0.05			0.05				0.05				
秋津3号 児童公園	敷地内	100cm			0.08				0.08			0.08					0.08		
	裸地	50cm			0.08				0.08			0.08					0.07		
	中心付近	5cm			0.09				0.08			0.08					0.08		
	砂場	5cm	-	-					-			-					-		
香澄 ふれあい 公園	敷地内	100cm				0.10				0.09				0.10					0.10
	裸地	50cm				0.10				0.11				0.10					0.09
	中心付近	5cm				0.10				0.10				0.10					0.10
	砂場	5cm				0.06				0.05				0.05					0.05

○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た。(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た。

○測定機器の使用条件を満たさない雨天等天候不良により、3月5日から9日の週は欠測としました。

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。