南街・桜が丘地域の2024年度02月次(第三回) 空間放射線量の測定結果

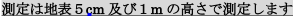
南街・桜が丘地域防災協議会本部 2025年02月12日

南街・桜が丘地域防災協議会本部及び地域住民とで南街・桜が丘地域の空間放射線量の測定を2011年(平成23年)07月から実施しておりますが、現在福島の原発が安定している為、本年度は4ヶ月毎の年間3回の測定として、今般2024年度の第三回測定を02月12日に第二小学校 PTA 及び地域住民皆様の参加で、地域内公園を中心として、空間放射線量の測定を実施しました。

尚2022年度から木造家屋及び鉄筋コンクリート建築の室内の測定も再開し、屋外及び屋内の年間の総被爆量の推定値を算定する予定です。その屋内測定結果は下表の No.18~No.20 に記録されております。

測定結果として、木造家屋室内と室外の空間放射線量の差は殆どありませんが、鉄筋コンク リート室内の場合はこれらの値の約2倍の放射線量値が測定されております。これは建築機材 の砂利に含まれる放射線を発生させる物質が原因と思われます。

測定方法;地表からの<u>高さ;5 c m</u>及び地表からの<u>高さ:1 mの2点で</u>測定を行っております。







使用した線量計



						空間線量•測定結果記録票			
	測定年	三月日	:2025年	02	月 12		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
					方災協議				
							測定•	測定・空間線量 (μ Sv,	
		測 正	時間		天 候	測定場所		高さ1m	高さ5cm
	9	時	38	分	晴	協和三丁目公園	1	0.042	0.047
1			5		くもり		2	0.053	0.043
)		雨		3	0.048	0.051
	9	時	45	分()		X	0.048	0.047
	9	時	48	分	晴	第一光ヶ丘公園	1	0.039	0.037
2			5		くもり		2	0.033	0.047
			,		雨		3	0.036	0.040
	9	時	54	分()		X	0.036	0.041
	9	時	59	分	晴	新海道公園	1	0.058	0.070
0			(くもり		2	0.057	0.067
3)		雨		3	0.054	0.055
	10	時	5	分()		Χ	0.056	0.064
	10	時	7	分	晴	末広第二公園	1	0.069	0.068
4			(くもり		2	0.058	0.068
4)		雨		3	0.058	0.066
	10	時	14	分()		Χ	0.062	0.067
	10	時	16	分	晴	末広児童公園	1	0.061	0.072
5			(くもり		2	0.071	0.060
)		雨		3	0.068	0.058
	10	時	22	分()		X	0.067	0.063
	10	時	22	分	晴	栄こどもひろば	1	0.052	0.045
C			(くもり		2	0.039	0.045
6)		雨		3	0.037	0.041
	10	時	28	分()		X	0.043	0.044
	9	時	11	分	晴	桜みらい公園	1	0.060	0.067
7			5		くもり		2	0.054	0.059
7)		雨		3	0.055	0.068
	9	時	17	分()		X	0.056	0.065
8	9	時	20	分	晴	ハンカチの木公園 「 (通称;プラウド地区 」 公園)	1	0.057	0.055
			5		くもり		2	0.055	0.053
			,		雨		3	0.061	0.054
	9	時	26	分()		X	0.058	0.054
	9	時	31	分	晴	桜が丘一丁目公園	1	0.038	0.040
9			5		くもり		2	0.040	0.040
9					雨		3	0.044	0.036
	9	時	38	分()		X	0.041	0.039
10	10	時	14	分	晴	栄公園(南東) (通称;四つ公 園)	1	0.043	0.040
			5		くもり		2	0.044	0.041
			,		雨		3	0.045	0.043
	10	時	20	分()		X	0.044	0.041

						空間線量•測定約	吉果記録	票	
			:2025年		02月 12日	,			
	測担当	6;南征	封桜が丘	地域	成防災協議	会	S •		No.2
		測定	時間		天候	測定場所	測定・	·空間線量 (μ Sv/h)	
	ļ					104 /C 300 ///		高さ1m	高さ5cm
11	9	時	21	分		山王公園	1	0.048	0.049
			5		くもり		2	0.050	0.047
		n-1-		/ \	雨		3	0.044	0.048
	9	時	27	<u>分</u>			X	0.047	0.048
12	10	時	25	分		協和公園 (通称;パンダ 公園)	1	0.065	0.067
					くもり		2	0.065	0.066
	10	п-1-	0.4		雨		3	0.059	0.069
	10	時	31	<u>分</u>			X	0.063	0.067
	9	時	44	分		青梅橋公園 (グランパサージュ南 ; 砂場)	1	0.073	0.072
13			5		くもり		2	0.070	0.067
		п-1-			雨		3	0.070	0.074
	9	時	51	<u>分</u>			X	0.071	0.071
14	9	時	53	分		青梅橋東公園 (西武東大和ハイツ南	1	0.085	0.085
			5		くもり		2	0.077	0.069
		п-1-	50		雨、	側 ;砂場)	3	0.074	0.074
	9	時	59	<u>分</u>			X	0.079	0.076
	9	時	29	分		協和こども広場	1	0.045	0.063
15			5		くもり		2	0.037	0.053
		n-I-	0.0	/\	雨、		3	0.041	0.051
	9	- 時	36	<u>分</u>			X	0.041	0.056
	10	時	3	分		東大和市駅ロー タリー	1	0.052	0.058
16			5		くもり		2	0.062	0.046
	10	n -t-	0	/\	雨		3	0.053	0.055
	10	<u>時</u>	9	<u>分</u>			X	0.056	0.053
17	9	時	12	分		華屋北側	1	0.059	0.072
			5		くもり		3	0.061	0.079
	9	時	18	\triangle	雨			0.061	0.065
	-	時		分			X	0.060	0.072
18	10	叶	22	分		南街公民館内 一階ロビー	1 2	0.111	0.123
			5		くもり		3	0.114 0.110	0.116 0.107
	10	時	39	\triangle	雨		<u>З</u> Х		
	11	 時	20	<u>分</u> 分				0.112	0.115
	''	叶		カ	くもり	南街地区木造家屋 室内 (A氏宅)	1 2	0.054 0.054	0.068
19			5		くもり 雨		3	0.054	0.063
	11	時	28	分			<u>з</u> Х		
20	11	 時	6	<u>カ</u> 分		南街地区木造家屋 室内 (B氏宅)		0.053	0.063
	''	叶子		カ	くもり		1 2	0.054	0.066
			5				3	0.053 0.060	0.062
	11	時	13	<u> </u>	雨				0.065
	11	叶子	13	分)		X	0.056	0.064