

◆藤沢地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第3回測定結果(平成26年度)					第4回測定結果(平成27年度)					
			測定値(μSv/h)			生活空間線量 量 (μSv/h)	測定日	測定値(μSv/h)			状況	生活空間線量 量 (μSv/h)	測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m			
1	藤沢 まさぼろ湖水辺公園	1 休憩所脇	0.224	0.159	0.133	0.14	H26.9.11	0.206	0.151	0.141	コンクリート	0.13	H27.11.12
		2 広場道路側	0.196	0.132	0.129			0.154	0.114	0.105	コンクリート		
		3 花壇	0.175	0.119	0.114			0.110	0.106	0.121	草		
		4 花壇側奥	0.288	0.190	0.149			0.307	0.222	0.157	コンクリート		
		5 排水口脇	0.701	0.267	0.161			0.488	0.229	0.155	コンクリート		
		6 いす前	0.205	0.168	0.133			0.211	0.143	0.130	コンクリート		
2	藤沢 七日町農村公園	1 駐車場	0.094	0.143	0.130	0.08	H26.9.11	0.073	0.161	0.137	アスファルト	0.08	H27.11.12
		2 トイレ前	0.082	0.086	0.080			0.085	0.076	0.070	草		
		3 休憩所脇	0.097	0.089	0.080			0.099	0.076	0.072	草		
		4 ゲートボール場隅-1	0.093	0.072	0.069			0.087	0.074	0.070	草		
		5 ゲートボール場隅-2	0.074	0.073	0.071			0.091	0.079	0.071	草		
		6 トイレ雨とい(局所)	0.099	0.074	0.081			0.255	0.079	0.075	草		
3	藤沢 並木ヶ丘農村公園	1 植木の間	0.221	0.170	0.132	0.14	H26.9.10	0.157	0.142	0.124	砂利	0.11	H27.11.11
		2 自動販売機前	0.158	0.160	0.140			0.136	0.134	0.138	砂利		
		3 砂場脇-1	0.190	0.140	0.123			0.149	0.106	0.115	草		
		4 ベンチ脇	0.213	0.143	0.129			0.189	0.114	0.127	草		
		5 砂場脇-2	0.189	0.151	0.123			0.149	0.130	0.115	砂利		
4	サンパルナ名生城公園	1 水道前	0.078	0.077	0.086	0.07	H26.9.10	0.079	0.087	0.105	草	0.06	H27.11.11
		2 滑り台側隅	0.058	0.073	0.064			0.060	0.055	0.069	草		
		3 砂場脇	0.075	0.075	0.071			0.063	0.064	0.079	草		
		4 階段側隅	0.082	0.069	0.067			0.074	0.075	0.078	草		
		5 通路中央	0.196	0.118	0.100			0.125	0.106	0.087	煉瓦		
5	藤沢ちびっこ ウォーターフロント	1 砂場(脇)	0.104	0.084	0.082	0.07	H26.9.11	0.102	0.083	0.075	草	0.07	H27.11.12
		2 休憩所脇	0.093	0.085	0.079			0.080	0.064	0.071	煉瓦		
		3 トイレ前	0.104	0.084	0.078			0.094	0.088	0.075	アスファルト		
		4 広場右隅	0.101	0.090	0.080			0.087	0.094	0.082	草		
		5 池の脇	0.096	0.081	0.076			0.091	0.087	0.063	草		
		6 広場中央	0.094	0.069	0.088			0.088	0.081	0.077	草		
		7 広場左隅①	0.100	0.086	0.081			0.079	0.093	0.069	草		
		8 広場左隅②	0.115	0.096	0.079			0.094	0.078	0.085	草		
		9 駐車場中央	0.087	0.081	0.077			0.081	0.089	0.089	アスファルト		
6	上町公園	1 中央花壇	0.262	0.127	0.100	0.11	H26.9.10	0.214	0.123	0.101	土	0.11	H27.11.11
7	ニコニコパーク(公園)	1 中央ベンチ横	0.137	0.100	0.097	0.09	H26.9.10	0.055	0.083	0.090	コンクリート	0.09	H27.11.11
		2 砂場	0.063	0.080	0.103			0.059	0.073	0.087	砂		
		3 奥植木手前	0.172	0.128	0.137			0.163	0.120	0.118	草		
		4 バスケットコート	0.120	0.097	0.112			0.101	0.105	0.109	アスファルト		
		5 入口側隅	0.170	0.141	0.134			0.125	0.134	0.119	草		

◆藤沢地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第3回測定結果(平成26年度)					第4回測定結果(平成27年度)					
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間線量 量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間線量 量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m			
8	宇和田公園	1 石碑手前	0.102	0.095	0.092	0.09	H26.9.10	0.090	0.111	0.105	コンクリート	0.09	H27.11.12
		2 左奥草原	0.127	0.107	0.097			0.093	0.085	0.073	草		
		3 右奥草原	0.106	0.094	0.093			0.214	0.134	0.114	草		
		4 右手前草原	0.125	0.094	0.100			0.088	0.088	0.089	草		
		5 入口階段下	0.170	0.125	0.091			0.136	0.105	0.104	砂利		
9	藤沢 ほろわ湖水辺公園	1 管理棟側休憩所脇(東屋)	0.141	0.114	0.116	0.10	H26.9.10	0.146	0.104	0.089	煉瓦	0.09	H27.11.12
		2 管理棟前歩道	0.113	0.108	0.109			0.099	0.090	0.105	アスファルト		
		3 管理棟前広場	0.112	0.113	0.123			0.093	0.098	0.114	アスファルト		
		4 トイレ前駐車場ダム側	0.119	0.109	0.099			0.092	0.092	0.090	アスファルト		
		5 トイレ前駐車場入口側	0.097	0.099	0.093			0.107	0.106	0.102	アスファルト		
		6 北側駐車場排水口左	0.120	0.127	0.098			0.092	0.094	0.111	アスファルト		
		7 北側駐車場排水口右	0.119	0.109	0.114			0.107	0.120	0.104	アスファルト		

※生活空間線量は公園の中央部や入口付近など一般生活空間と捉えられる箇所の平均値を簡易校正(0.01を引く)した後の数値で表示(測定高は50cm)