

◆藤沢地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)				第3回測定結果(平成26年度)					地区		
			測定値(μSv/h)			生活空間 線量 (μSv/h)	測定日	測定値(μSv/h)			状況		生活空間 線量 (μSv/h)	測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
1	藤沢 まさぼう湖水辺公園	1 休憩所脇	0.299	0.231	0.208	0.18	7月19日	0.224	0.159	0.133	コンクリート	0.14	9月11日	黄海
		2 広場道路側	0.281	0.197	0.207			0.196	0.132	0.129	コンクリート			
		3 花壇	0.191	0.192	0.198			0.175	0.119	0.114	草			
		4 花壇側奥	0.361	0.315	0.238			0.288	0.190	0.149	コンクリート			
		5 排水口脇	0.616	0.281	0.221			0.701	0.267	0.161	コンクリート			
		6 いす前	0.311	0.220	0.186			0.205	0.168	0.133	コンクリート			
2	藤沢 七日町農村公園	1 駐車場	0.100	0.119	0.104	0.12	7月11日	0.094	0.143	0.130	アスファルト	0.08	9月11日	黄海
		2 トイレ前	0.137	0.152	0.128			0.082	0.086	0.080	草			
		3 休憩所脇	0.149	0.142	0.128			0.097	0.089	0.080	草			
		4 ゲートボール場隅-1	0.171	0.141	0.130			0.093	0.072	0.069	草			
		5 ゲートボール場隅-2	0.162	0.141	0.137			0.074	0.073	0.071	草			
		6 トイレ雨とい(局所)	0.976	0.133	0.098			0.099	0.074	0.081	砂利			
3	藤沢 並木ヶ丘農村公園	1 植木の間	0.227	0.236	0.170	0.21	7月19日	0.221	0.170	0.132	砂利	0.14	9月10日	八沢
		2 自動販売機前	0.243	0.191	0.159			0.158	0.160	0.140	砂利			
		3 砂場脇-1	0.249	0.235	0.209			0.190	0.140	0.123	草			
		4 ベンチ脇	0.218	0.209	0.196			0.213	0.143	0.129	草			
		5 砂場												
		6 砂場脇-2	0.229	0.225	0.217			0.189	0.151	0.123	砂利			
4	サンパルナ名生城公園	1 水道前	0.375	0.309	0.291	0.27	7月11日	0.078	0.077	0.086	草	0.07	9月10日	八沢
		2 滑り台側隅	0.339	0.274	0.249			0.058	0.073	0.064	草			
		3 砂場脇	0.366	0.266	0.261			0.075	0.075	0.071	草			
		4 階段側隅	0.253	0.248	0.221			0.082	0.069	0.067	草			
		5 通路中央	0.347	0.295	0.270			0.196	0.118	0.100	煉瓦			
5	藤沢ちびっこ ウォーターフロント	1 砂場(脇)	0.161	0.148	0.124	0.13	7月11日	0.104	0.084	0.082	草	0.07	9月11日	藤沢
		2 休憩所脇	0.168	0.139	0.140			0.093	0.085	0.079	煉瓦			
		3 トイレ前	0.127	0.134	0.127			0.104	0.084	0.078	アスファルト			
		4 広場右隅	0.145	0.143	0.131			0.101	0.090	0.080	草			
		5 池の脇	0.147	0.135	0.141			0.096	0.081	0.076	草			
		6 広場中央	0.168	0.129	0.141			0.094	0.069	0.088	草			
		7 広場左隅①	0.159	0.152	0.138			0.100	0.086	0.081	草			
		8 広場左隅②	0.164	0.133	0.143			0.115	0.096	0.079	草			
		9 駐車場中央	0.134	0.123	0.095			0.087	0.081	0.077	アスファルト			

◆藤沢地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値(μSv/h)			生活空間 線量 (μSv/h)	測定日	測定値(μSv/h)			状況	生活空間 線量 (μSv/h)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
6	館山公園	1 頂上上段広場中央	0.229	0.195	0.166	0.18	7月11日	雑草多く測定不可						藤沢
		2 頂上上段広場入口側	0.182	0.168	0.163									
		3 頂上下段広場奥	0.240	0.223	0.216									
		4 頂上下段広場休憩所脇	0.205	0.201	0.180									
		5 頂上下段広場入口側	0.237	0.201	0.187									
7	上町公園	1 中央花壇	0.264	0.208	0.171	0.19	7月11日	0.262	0.127	0.100	土	0.11	9月10日	藤沢
8	愛宕公園	1 石碑脇林道	0.242	0.217	0.194	0.20	7月11日	雑草多く測定不可						藤沢
9	ニコニコパーク(公園)	1 中央ベンチ横	0.170	0.160	0.180	0.20	7月11日	0.137	0.100	0.097	コンクリート	0.09	9月10日	徳田
		2 砂場	0.265	0.225	0.212			0.063	0.080	0.103	砂			
		3 奥植木手前	0.210	0.221	0.203			0.172	0.128	0.137	草			
		4 バスケットコート	0.160	0.169	0.180			0.120	0.097	0.112	アスファルト			
		5 入口側隅	0.266	0.243	0.223			0.170	0.141	0.134	草			
10	宇和田公園	1 石碑手前	0.154	0.135	0.124	0.13	7月11日	0.102	0.095	0.092	コンクリート	0.09	9月10日	保呂羽
		2 左奥草原	0.144	0.123	0.115			0.127	0.107	0.097	草			
		3 右奥草原	0.141	0.147	0.111			0.106	0.094	0.093	草			
		4 右手前草原	0.175	0.139	0.128			0.125	0.094	0.100	草			
		5 入口階段下	0.171	0.173	0.126			0.170	0.125	0.091	砂利			
11	藤沢 ほろわ湖水辺公園	1 管理棟側休憩所脇(東屋)	0.248	0.210	0.161	0.19	7月11日	0.141	0.114	0.116	煉瓦	0.10	9月10日	保呂羽
		2 管理棟前歩道	0.195	0.200	0.199			0.113	0.108	0.109	アスファルト			
		3 管理棟前広場	0.203	0.211	0.194			0.112	0.113	0.123	アスファルト			
		4 トイレ前駐車場ダム側	0.174	0.162	0.158			0.119	0.109	0.099	アスファルト			
		5 トイレ前駐車場入口側	0.167	0.170	0.164			0.097	0.099	0.093	アスファルト			
		6 北側駐車場排水口左	0.242	0.202	0.190			0.120	0.127	0.098	アスファルト			
		7 北側駐車場排水口右	0.172	0.197	0.168			0.119	0.109	0.114	アスファルト			
		8 管理棟側排水口	測定不可					測定不可						

※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)

※生活空間線量の測定値で下線があるものは、詳細測定の結果を表示