

◆藤沢地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第5回測定(平成28年度)						第6回測定(平成29年度)					
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
1	第2区花壇 (第2区自治会)	1 花壇中央	0.101	0.100	0.093	土	0.08	H28.10.24	0.076	0.072	0.069	土	0.05	H29.11.1
2	第4区ゴミステーション	1 ゴミ置き場前	0.090	0.070	0.065	砂利	0.05	H28.10.24	0.085	0.069	0.071	砂利	0.06	H29.11.22
		2 ゴミ置き場裏屋根下	0.225	0.137	0.089	土								
3	第5区自治会館	1 玄関前	0.057	0.057	0.057	アスファルト	0.05	H28.10.27	0.052	0.060	0.057	アスファルト	0.05	H29.11.1
		2 駐車場	0.108	0.090	0.082	砂利								
		3 雨どい	0.080	0.083	0.082	石								
4	第6区自治会館	1 玄関前	0.092	0.076	0.065	アスファルト	0.07	H28.10.27	0.048	0.053	0.064	アスファルト	0.05	H29.11.1
		2 駐車場	0.292	0.131	0.103	アスファルト								
		3 雨どい	0.075	0.084	0.078	アスファルト								
5	第7区自治会館	1 玄関前	0.122	0.114	0.106	砂利	0.10	H28.10.27	0.065	0.084	0.091	砂利	0.08	H29.11.1
		2 駐車場	0.157	0.123	0.130	砂利								
		3 雨どい	0.452	0.139	0.099	砂利								
6	木ノ中自治会館	1 玄関前	0.134	0.091	0.073	砂利	0.05	H28.10.27	0.111	0.086	0.069	砂利	0.05	H29.11.1
		2 駐車場	0.071	0.071	0.065	砂利								
		3 雨どい	0.310	0.135	0.092	砂利								
7	第9区自治会館	1 玄関前	0.107	0.102	0.081	砂利	0.08	H28.10.26	0.123	0.095	0.091	砂利	0.07	H29.11.22
		2 駐車場	0.116	0.108	0.105	砂利								
		3 雨どい	0.129	0.075	0.057	土								
8	第13区自治会館	1 玄関前	0.062	0.062	0.046	アスファルト	0.08	H28.11.7	0.048	0.051	0.054	アスファルト	0.06	H29.11.1
		2 駐車場	0.212	0.193	0.152	砂利								
		3 屋根下	0.091	0.088	0.071	砂利								
9	第14区自治会館	1 玄関前	0.063	0.079	0.066	砂利	0.05	H28.11.7	0.073	0.069	0.061	砂利	0.05	H29.11.1
		2 駐車場	0.069	0.066	0.058	砂利								
		3 屋根下	0.086	0.076	0.070	砂利								
10	第17区自治会館	1 玄関前	0.059	0.046	0.040	アスファルト	0.03	H28.11.7	0.048	0.047	0.044	アスファルト	0.03	H29.11.1
		2 駐車場	0.060	0.046	0.052	砂利								
		3 屋根下	0.113	0.067	0.059	グレーチング								
11	第18区自治会館	1 玄関前	0.053	0.051	0.048	アスファルト	0.03	H28.11.7	0.058	0.051	0.049	アスファルト	0.03	H29.11.1
		2 駐車場	0.043	0.042	0.038	アスファルト								
		3 雨どい	0.059	0.060	0.046	アスファルト								

◆藤沢地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第5回測定(平成28年度)					第6回測定(平成29年度)						
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
12	黄南多目的自治会館	1 玄関前	0.114	0.083	0.075	砂利	0.06	H28.10.26	0.058	0.061	0.059	砂利	0.05	H29.11.1
		2 駐車場	0.082	0.073	0.078	砂利			0.060	0.063	0.061	砂利		
		3 雨どい	0.069	0.069	0.076	コンクリート								
13	小日形自治会館	1 玄関前	0.065	0.072	0.055	アスファルト	0.05	H28.10.26	0.070	0.072	0.078	アスファルト	0.06	H29.11.22
		2 駐車場	0.071	0.066	0.068	砂利			0.082	0.098	0.078	砂利		
		3 玄関脇雨どい	0.093	0.070	0.069	アスファルト								
		4 裏屋根下	0.089	0.109	0.104	石								
14	中山自治会館	1 玄関前	0.083	0.077	0.065	コンクリート	0.06	H28.11.7	0.075	0.067	0.061	コンクリート	0.07	H29.11.22
		2 駐車場記念碑前	0.092	0.103	0.091	コンクリート			0.175	0.138	0.107	コンクリート		
		3 雨どい(屋根下)	0.218	0.126	0.105	土								
15	ひまわり館	1 玄関前	0.072	0.056	0.058	砂利	0.04	H28.11.7	0.049	0.056	0.058	砂利	0.04	H29.11.1
		2 駐車場	0.073	0.057	0.058	砂利			0.064	0.056	0.056	砂利		
		3 屋根下	0.058	0.069	0.066	砂								
16	竹駒神社(二日町)	1 神殿入口前	0.070	0.062	0.065	砂利	0.04	H28.10.26	0.060	0.054	0.058	砂利	0.04	H29.11.22
		2 駐車場(旧公園)	0.065	0.056	0.043	土			0.061	0.056	0.051	土		
		3 雨どい	0.081	0.078	0.069	土								
17	第24区自治会館	1 玄関前	0.169	0.113	0.105	砂利	0.10	H28.11.2	0.117	0.103	0.080	砂利	0.07	H29.11.7
		2 駐車場	0.171	0.139	0.120	砂利			0.070	0.081	0.086	砂利		
		3 屋根下	0.384	0.190	0.128	落葉・草								
18	第25区自治会館	1 玄関前	0.108	0.100	0.084	土・草	0.09	H28.11.2	0.088	0.090	0.089	土・草	0.10	H29.11.7
		2 駐車場	0.145	0.129	0.130	土・草			0.184	0.162	0.145	土・草		
		3 屋根下	0.207	0.128	0.118	土・砂								
		4 屋根下(裏)	0.159	0.145	0.114	土								
		埋設箇所	0.170	0.184	0.129	土			0.129	0.110	0.098	土		
19	第26区自治会館	1 玄関前①	0.114	0.091	0.094	砂	0.07	H28.11.2	0.077	0.081	0.087	砂	0.06	H29.11.7
		2 駐車場②	0.091	0.077	0.079	砂			0.061	0.052	0.068	砂		
		3 雨どい③	0.831	0.247	0.161	土								
		4 雨どい④	0.177	0.154	0.144	土								
		埋設箇所												
20	第27区自治会館	1 玄関前	0.094	0.098	0.104	土	0.09	H28.11.2	0.114	0.095	0.084	土	0.07	H29.11.7
		2 雨どい	0.090	0.101	0.091	コンクリート								
		埋設箇所							0.130	0.115	0.100	土		

◆藤沢地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第5回測定(平成28年度)					第6回測定(平成29年度)						
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
21	第28区自治会館	1 玄関前	0.109	0.091	0.098	コンクリート	0.09	H28.11.2	0.059	0.070	0.068	コンクリート	0.07	H29.11.7
		2 駐車場	0.145	0.144	0.106	砂利			0.129	0.129	0.097	砂利		
		3 屋根下	0.192	0.198	0.151	土								
		埋設箇所												
22	第29区自治会館	1 玄関前	0.067	0.069	0.066	コンクリート	0.06	H28.11.2	0.047	0.058	0.055	コンクリート	0.05	H29.11.7
		2 駐車場	0.096	0.074	0.084	砂利			0.063	0.051	0.071	砂利		
		3 雨どい	0.105	0.103	0.078	土								
		埋設箇所												
23	第30区自治会館	1 玄関前	0.087	0.092	0.081	コンクリート	0.07	H28.11.2	0.073	0.072	0.071	コンクリート	0.07	H29.11.7
		2 駐車場	0.103	0.080	0.096	砂利			0.134	0.114	0.099	砂利		
		3 雨どい	0.112	0.092	0.095	グレーチング								
24	第31区自治会館	1 玄関前	0.139	0.099	0.081	土	0.07	H28.11.2	0.121	0.095	0.075	土	0.06	H29.11.7
		2 駐車場	0.083	0.091	0.083	砂利			0.060	0.072	0.078	砂利		
		3 雨どい	0.100	0.083	0.081	コンクリート								
25	第32区自治会館	1 玄関前①	0.114	0.087	0.086	土	0.07	H28.11.2	0.127	0.095	0.076	土	0.06	H29.11.22
		2 雨どい③	0.127	0.117	0.108	砂利								
		3 雨どい④	0.094	0.105	0.093	砂利								
		4 雨どい⑥	0.129	0.112	0.124	砂利								
		埋設箇所⑤	0.092	0.087	0.094	土			0.076	0.102	0.082	土		
26	新沼自治会館	1 玄関前	0.111	0.081	0.090	砂	0.07	H28.11.2	0.086	0.093	0.075	土	0.05	H29.11.22
		2 駐車場	0.100	0.075	0.071	砂			0.056	0.066	0.059	砂利		
		3 屋根下	0.136	0.103	0.094	砂								
27	第36区自治会館	1 玄関前	0.117	0.113	0.097	土・草	0.08	H28.11.7	0.131	0.093	0.082	土・草	0.06	H29.11.22
		2 駐車場	0.131	0.095	0.096	芝			0.059	0.065	0.064	芝		
		3 屋根下	0.196	0.122	0.087	砂利								
28	第37区自治会館	1 玄関前	0.195	0.093	0.075	砂利	0.06	H28.11.7	0.111	0.077	0.064	砂利	0.05	H29.11.22
		2 駐車場	0.084	0.074	0.065	草			0.064	0.065	0.067	草		
		3 屋根下	0.096	0.091	0.085	砂利								
29	第39区自治会館	1 玄関前	0.109	0.098	0.079	砂利	0.06	H28.11.7	0.102	0.078	0.075	砂利	0.06	H29.11.22
		2 駐車場	0.071	0.073	0.078	土			0.064	0.058	0.070	土		
		3 雨どい	0.151	0.137	0.119	土								
30	千松自治会館	1 玄関前	0.123	0.101	0.089	砂利	0.09	H28.11.7	0.111	0.107	0.102	砂利	0.09	H29.11.22
		2 駐車場	0.113	0.099	0.120	砂利			0.117	0.112	0.104	砂利		
		3 雨どい	0.155	0.135	0.118	砂利								

◆藤沢地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第5回測定(平成28年度)					第6回測定(平成29年度)						
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
		埋設(北側小道の奥)												
31	第43区自治会館	1 玄関前	0.101	0.097	0.077	砂利	0.08	H28.11.7	0.093	0.074	0.076	砂利	0.07	H29.11.22
		2 駐車場	0.133	0.107	0.105	土			0.124	0.119	0.088	土		
		3 雨どい	0.159	0.095	0.086	砂利								
		埋設(駐車場南)	0.120	0.109	0.096	土			0.104	0.106	0.090	土		

※ 生活空間線量は玄関や駐車場などの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