

◆川崎地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(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	本町青少年会館	1 玄関前	0.142	0.110	0.127	0.11	7月26日	0.078	0.067	0.069	コンクリート	0.05	11月14日	薄衣
		2 雨どい表(左)	0.192	0.155	0.170			0.135	0.136	0.122	コンクリート			
		3 雨どい左脇中央	0.308	0.178	0.167			0.144	0.116	0.107	コンクリート			
		4 雨どい右表	0.371	0.215	0.210			0.364	0.169	0.116	コンクリート			
		5 雨どい裏	0.509	0.179	0.118			0.147	0.124	0.121	コンクリート			
		6 雨どい裏	0.683	0.255	0.173			0.207	0.153	0.113	コンクリート			
2	横町研修センター	1 玄関前	0.240	0.186	0.165	0.18	7月26日	0.147	0.110	0.115	砂利	0.10	11月14日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.276	0.250	0.225			0.148	0.123	0.113	砂利			
		3 玄関脇雨どい	0.463	0.208	0.160			0.223	0.133	0.103	砂利			
		4 除染土埋設場所	0.158	0.160	0.157			0.092	0.100	0.107	土			
3	鴨地公民館	1 玄関前	0.157	0.146	0.139	0.14	7月26日	0.087	0.084	0.092	コンクリート	0.08	11月14日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.177	0.175	0.168			0.091	0.099	0.093	砂利			
		3 物置前 雨どいなし	0.382	0.228	0.176			0.143	0.127	0.100	砂利			
		4 物置裏 雨どい無	0.639	0.226	0.165			0.184	0.149	0.108	砂利			
4	陳が森自治会館	1 玄関前	0.217	0.219	0.205	0.19	7月26日	0.082	0.110	0.112	コンクリート	0.10	11月14日	薄衣
		2 雨どい玄関	0.497	0.209	0.179			0.182	0.126	0.093	コンクリート			
		3 雨どいトイレ裏	0.257	0.222	0.195			0.201	0.174	0.148	コンクリート			
		4 雨どい無 裏	0.187	0.177	0.170			0.167	0.133	0.139	草			
		5 雨どい無 小屋後ろ	0.182	0.182	0.160			0.182	0.121	0.121	砂利			
		6 常緑樹類(竹)	0.251	0.237	0.185			0.117	0.113	0.120	草			
5	外山西部公民館	1 玄関前	0.164	0.175	0.180	0.17	7月26日	0.076	0.068	0.078	コンクリート	0.06	11月14日	薄衣
		2 雨どい玄関脇	0.273	0.179	0.159			0.152	0.088	0.086	砂利			
		3 雨どい右表側	0.483	0.267	0.237			0.396	0.170	0.133	土			
		4 雨どい 右裏	0.596	0.287	0.275			0.375	0.227	0.173	土			
		5 雨どい左表側	0.139	0.127	0.147			0.149	0.081	0.071	土			
		6 除染土埋設場所	0.225	0.206	0.186			0.127	0.147	0.131	土			
6	外山東部公民館	1 玄関前	0.212	0.153	0.155	0.14	7月26日	0.164	0.128	0.106	土	0.09	11月12日	薄衣
		2 雨どい 左	0.270	0.230	0.170			0.299	0.152	0.106	草			
		3 雨どい無 裏	0.772	0.306	0.206			0.304	0.197	0.138	土			
		4 雨どい 右	0.252	0.242	0.219			0.387	0.188	0.145	砂利			
		5 雨どい無 裏右	0.375	0.201	0.163			0.122	0.111	0.108	土			
		6 除染土埋設場所	0.196	0.217	0.219			0.166	0.166	0.150	土			

◆川崎地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(平成26年度)					地区		
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			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				
7	矢作公民館	1 玄関前	0.206	0.194	0.158	0.13	7月26日	0.099	0.086	0.092	土	0.07	11月17日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.113	0.103	0.132			0.060	0.075	0.080	コンクリート			
		3 雨どい 正面右表	0.630	0.309	0.194			0.404	0.202	0.111	土			
		4 雨どい 正面右裏	0.759	0.312	0.224			0.535	0.240	0.134	草			
		5 除染土埋設場所	0.249	0.208	0.199			0.128	0.139	0.129	土			
8	高成研修センター	1 玄関前	0.122	0.127	0.134	0.15	7月26日	0.069	0.063	0.077	コンクリート	0.07	11月17日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.224	0.196	0.204			0.075	0.086	0.098	砂利			
		3 表側 雨どい無	0.557	0.285	0.221			0.056	0.067	0.063	砂利			
		4 正面左 雨どい無	0.664	0.302	0.242			0.393	0.185	0.137	砂利			
		5 裏 雨どい無	0.268	0.211	0.182			0.191	0.140	0.118	砂利			
		6 正面右 雨どい無	0.548	0.309	0.216			0.196	0.145	0.131	砂利			
		7 除染土埋設場所	0.217	0.169	0.157			0.123	0.120	0.115	土			
9	砂子田公民館	1 玄関前	0.171	0.135	0.142	0.13	7月26日	0.096	0.094	0.085	土	0.07	11月17日	薄衣
		2 表側 雨どい破損	0.294	0.253	0.194			0.186	0.142	0.128	砂利			
		3 奥右 雨どい破損	0.253	0.220	0.211			0.166	0.123	0.177	砂利			
		4 奥左 雨どい破損	0.139	0.127	0.131			0.080	0.085	0.089	砂利			
		5 除染土埋設場所	0.156	0.190	0.192			0.071	0.074	0.085	土			
10	柳沢公民館	1 玄関前	0.226	0.204	0.192	0.19	7月26日	0.139	0.115	0.114	コンクリート	0.10	11月17日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.287	0.253	0.215			0.131	0.114	0.118	コンクリート			
		3 雨どい 右	0.503	0.310	0.231			0.370	0.206	0.155	コンクリート			
		4 雨どい左(表)	1.006	0.584	0.328			0.502	0.324	0.193	コンクリート			
		5 雨どい 裏	1.098	0.490	0.352			0.892	0.313	0.227	草			
		6 除染土埋設場所	0.275	0.326	0.290			0.173	0.180	0.190	土			
		7 常緑樹(ヒバ)	0.248	0.317	0.317			0.141	0.122	0.127	土			
11	石畑研修センター	1 玄関前	0.096	0.121	0.134	0.16	7月26日	0.095	0.090	0.104	砂利	0.10	11月17日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.229	0.209	0.208			0.139	0.139	0.135	砂利			
		3 物置雨どい	0.178	0.177	0.163			0.243	0.178	0.129	砂利			
		4 除染土埋設場所						0.065	0.056	0.072	土			
		5 常緑樹(アカマツ)	0.217	0.227	0.230			0.134	0.118	0.126	土			

◆川崎地域
【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(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				
12	大久保公民館	1 玄関前	0.391	0.309	0.255	0.24	7月26日	0.163	0.165	0.135	土	0.12	11月17日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.256	0.295	0.249			0.134	0.144	0.140	砂利			
		3 玄関脇雨どい	0.547	0.386	0.257			0.547	0.198	0.142	土			
		4 表側雨どい無	0.586	0.437	0.318			0.148	0.129	0.121	砂利			
		5 雨どい無	1.694	0.538	0.344			0.215	0.190	0.145	砂利			
		6 裏手 雨どい無	0.616	0.528	0.357			1.105	0.303	0.239	土			
		7 駐車場側 雨どい無	0.389	0.313	0.245			0.345	0.171	0.148	砂利			
		8 除染土埋設場所	0.314	0.325	0.293			0.260	0.229	0.202	土			
13	泉沢自治会館	1 玄関前	0.135	0.171	0.201	0.15	7月19日	0.126	0.096	0.095	砂利	0.07	11月17日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.122	0.132	0.121			0.065	0.076	0.076	砂利			
		3 雨どいなし物置屋根	0.138	0.161	0.138			0.097	0.083	0.096	草			
		4 玄関脇雨どい	0.112	0.133	0.133			0.074	0.086	0.085	コンクリート			
14	巻畑研修センター	1 玄関前	0.170	0.144	0.156	0.19	7月27日	0.085	0.083	0.079	コンクリート	0.10	11月12日	薄衣
		2 駐車場(中央付近)	0.205	0.197	0.207			0.093	0.101	0.101	コンクリート			
		3 センター裏	0.224	0.269	0.259			0.178	0.158	0.170	土			
15	町裏交差点 (新町会)	1 交差点 駐在所側	0.164	0.155	0.130	0.13	7月27日	0.058	0.083	0.080	コンクリート	0.07	11月12日	薄衣
		2 交差点 プナの木裏向い	0.166	0.139	0.148			0.091	0.092	0.087	コンクリート			
		3 交差点 プナの木裏	0.199	0.129	0.140			0.086	0.085	0.091	コンクリート			
		4 交差点 駐在所向い	0.181	0.141	0.145			0.093	0.113	0.093	コンクリート			
16	千手堂自治会館	1 玄関前	0.249	0.156	0.139	0.15	7月27日	0.066	0.090	0.092	コンクリート	0.10	11月14日	門崎
		2 雨どい	0.463	0.239	0.186			0.082	0.072	0.079	砂利			
		3 雨どい	0.277	0.229	0.179			0.067	0.068	0.068	砂利			
		4 倉庫入り口前	0.512	0.232	0.181			0.168	0.142	0.134	土			
		5 除染土埋設場所	0.141	0.190	0.174			0.196	0.144	0.125	土			
		6 常緑樹(集会所向かい)	0.194	0.210	0.193			0.190	0.120	0.118	土			
17	布佐研修センター	1 玄関前	0.127	0.163	0.156	0.16	7月27日	0.108	0.109	0.110	砂利	0.09	11月14日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.245	0.222	0.195			0.138	0.127	0.101	砂利			
		3 雨どい無(裏側)	0.282	0.194	0.174			0.201	0.145	0.138	草			

◆川崎地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(平成26年度)					地区		
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			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				
18	妻神公民館	1 玄関前	0.152	0.172	0.168	0.16	7月27日	0.063	0.071	0.090	砂利	0.07	11月14日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.195	0.198	0.174			0.099	0.098	0.088	土			
		3 雨どい無	0.301	0.198	0.168			0.130	0.112	0.117	土			
		4 雨どい無玄関屋根下	0.804	0.288	0.235			0.436	0.162	0.117	土			
		5 雨どい無玄関屋根左	0.182	0.203	0.170			0.121	0.130	0.111	土			
		6 雨どい無玄関屋根右	0.525	0.258	0.218			0.310	0.166	0.144	土			
		7 除染土埋設場所												
19	針山研修センター	1 玄関前	0.290	0.274	0.256	0.24	7月27日	0.244	0.211	0.179	砂利	0.15	11月14日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.344	0.268	0.261			0.196	0.179	0.159	砂利			
20	銚子研修センター	1 玄関前	0.178	0.131	0.130	0.14	7月27日	0.093	0.083	0.092	コンクリート	0.09	11月17日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.123	0.199	0.175			0.127	0.130	0.125	砂利			
21	神平研修センター	1 玄関前	0.147	0.152	0.152	0.17	7月27日	0.162	0.150	0.138	砂利	0.13	11月17日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.260	0.261	0.224			0.195	0.161	0.151	砂利			
		3 雨どい	0.352	0.338	0.290			0.309	0.173	0.151	砂利			
		4 雨どい	0.917	0.522	0.365			0.670	0.321	0.232	砂利			
		5 雨どい	0.240	0.148	0.136			0.232	0.109	0.100	砂利			
		6 雨どい無	0.125	0.121	0.128			0.105	0.101	0.130	砂利			
		7 雨どい	0.135	0.160	0.187			0.156	0.107	0.110	土			
		8 除染土埋設場所	0.400	0.326	0.295			0.233	0.199	0.181	土			
22	官紅公民館	1 玄関前	0.188	0.189	0.186	0.15	7月27日	0.149	0.111	0.102	砂利	0.09	11月17日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.120	0.146	0.152			0.093	0.098	0.099	砂利			
		3 雨どい	0.400	0.272	0.214			0.236	0.171	0.158	砂利			
		4 雨どい	0.523	0.242	0.220			0.139	0.147	0.112	砂利			
		5 除染土埋設場所	0.376	0.296	0.214			0.250	0.180	0.159	土			

◆川崎地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(平成26年度)					地区		
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			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				
23	館萩公民館	1 玄関前	0.223	0.233	0.224	0.22	7月27日	0.094	0.166	0.120	コンクリート	0.12	11月17日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.324	0.255	0.246			0.159	0.149	0.146	砂利			
		3 雨どい玄関左脇	0.940	0.296	0.240			0.111	0.104	0.110	コンクリート			
		4 雨どい	0.164	0.221	0.217			0.125	0.108	0.110	土			
		5 雨どい玄関右脇	0.208	0.310	0.258			0.136	0.158	0.154	コンクリート			
		6 雨どい(側溝)	0.183	0.220	0.195			0.128	0.138	0.152	コンクリート			
		7 雨どい無	0.381	0.278	0.248			0.109	0.140	0.131	土			
		8 野外ステージ前	0.268	0.237	0.224			0.113	0.134	0.140	砂利			
		9 常緑樹(ヒバ)	0.253	0.232	0.236			0.175	0.130	0.131	土			
24	所萱研修センター	1 玄関前	0.233	0.216	0.179	0.19	7月27日	0.146	0.116	0.105	砂利	0.11	11月17日	門崎
		2 駐車場(中央付近)	0.308	0.234	0.221			0.112	0.103	0.113	砂利			
		3 遊具の間	0.256	0.260	0.224			0.159	0.178	0.162	砂利			
		4 常緑樹(ヒバ)	0.220	0.235	0.273			0.170	0.123	0.124	土			

※生活空間線量は玄関や駐車場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