

◆川崎地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第4回測定(平成27年度)					第5回測定(平成28年度)						
				測定値(μSv/h)			状況	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	一関市役所 川崎支所	1 事務室						0.03	H27.12.7					0.03	H28.11.4
		2 玄関	アスファルト	0.048	0.040	0.043	コンクリート			0.040	0.036	0.044	コンクリート		
		3 駐車場	アスファルト	0.043	0.048	0.051	コンクリート			0.038	0.044	0.041	コンクリート		
		4 雨どい(宿直室北角)	砂利	0.060	0.063	0.059	鉄			0.062	0.047	0.047	鉄		
2	川崎農村環境改善センター (庁舎機能有)	1 和室						0.05	H27.12.7					0.05	H28.11.4
		2 玄関	アスファルト	0.071	0.074	0.058	コンクリート			0.061	0.061	0.061	コンクリート		
		3 車庫前(1階)	アスファルト	0.065	0.070	0.063	コンクリート			0.060	0.065	0.068	コンクリート		
3	川崎図書館	1 図書館						0.09	H27.12.9					0.07	H28.11.7
		2 テラス前	砂利	0.125	0.113	0.105	砂利			0.130	0.115	0.089	砂利		
		3 雨どい(玄関脇)	砂利	0.208	0.152	0.105	砂利			0.199	0.129	0.106	砂利		
		4 雨どい(道路側)	砂利	0.153	0.111	0.098	砂利			0.095	0.105	0.087	砂利		
		5 雨どい無	砂利	0.118	0.160	0.145	砂利			0.096	0.166	0.131	砂利		
		6 雨どい(破損)	砂利	0.209	0.186	0.141	砂利			0.117	0.141	0.113	砂利		
		7 雨どい無	アスファルト	0.158	0.101	0.062	コンクリート			0.068	0.071	0.054	コンクリート		
		8 雨どい無	砂利	0.107	0.126	0.111	砂利			0.070	0.063	0.057	砂利		
		9 雨どい無	アスファルト	0.094	0.092	0.073	コンクリート			0.083	0.076	0.070	コンクリート		
		10 2階雨どい	コンクリート	0.054	0.055	0.047	コンクリート			0.055	0.055	0.042	コンクリート		
		11 2階雨どい近く	コンクリート	0.065	0.079	0.070	コンクリート			0.054	0.053	0.055	コンクリート		
		12 2階雨水排水	コンクリート	0.060	0.100	0.081	コンクリート			0.132	0.086	0.064	コンクリート		
		13 テラス前常緑樹		0.119	0.114	0.102	土			0.144	0.115	0.105	土		
4	川崎市民センター	1 ロビー						0.05	H27.12.9					0.05	H28.11.7
		2 玄関	コンクリート	0.060	0.069	0.080	コンクリート			0.057	0.060	0.064	コンクリート		
		3 駐車場	アスファルト	0.059	0.050	0.065	コンクリート			0.048	0.043	0.048	コンクリート		
		4 ホール入口	コンクリート	0.062	0.061	0.059	コンクリート			0.108	0.079	0.083	コンクリート		
		5 研修室前雨どい無	砂利	0.152	0.127	0.109	砂利			0.151	0.115	0.096	砂利		
		6 ホール前雨どい無	アスファルト	0.096	0.088	0.088	コンクリート			0.055	0.063	0.069	コンクリート		
		7 雨どい無	砂利	0.156	0.156	0.119	砂利			0.116	0.119	0.110	砂利		
		8 雨どい無	木材	0.138	0.104	0.095	砂利			0.117	0.199	0.093	砂利		
		9 雨どい無	砂利	0.149	0.123	0.105	砂利			0.080	0.091	0.095	砂利		
		10 雨どい無	砂利	0.171	0.120	0.119	砂利			0.080	0.095	0.081	砂利		
		11 雨どい無	砂利	0.120	0.102	0.088	砂利			0.074	0.091	0.080	砂利		
		12 雨どい無	砂利	0.100	0.109	0.098	砂利			0.134	0.107	0.095	砂利		
		13 雨どい無	砂利	0.147	0.099	0.076	砂利			0.125	0.079	0.073	砂利		

◆川崎地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第4回測定(平成27年度)					第5回測定(平成28年度)						
				測定値(μSv/h)			状況	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			
5	農村研修センター	1 和室						0.04	H27.12.9					0.05	H28.11.8
		2 玄関	アスファルト	0.065	0.059	0.067	コンクリート			0.073	0.066	0.057	コンクリート		
		3 駐車場	アスファルト	0.065	0.052	0.052	コンクリート			0.053	0.052	0.063	コンクリート		
		4 雨どい(玄関左脇)	鉄板	0.078	0.064	0.062	コンクリート			0.061	0.056	0.055	コンクリート		
		5 雨どい(裏)	草	0.067	0.070	0.077	草			0.099	0.076	0.059	草		
		6 雨どい	草	0.058	0.066	0.075	草			0.083	0.075	0.065	草		
		7 雨どい	鉄板	0.051	0.078	0.076	鉄板			0.070	0.077	0.053	鉄板		
		8 雨どい	草	0.056	0.074	0.077	草			0.078	0.066	0.051	草		
		9 雨どい	鉄板	0.057	0.053	0.059	鉄板			0.067	0.059	0.065	鉄板		
6	北上川交流センター (川崎防災センター)	1 事務室						0.04	H27.12.7					0.04	H28.11.4
		2 玄関	アスファルト	0.068	0.060	0.057	コンクリート			0.052	0.052	0.053	コンクリート		
		3 駐車場	アスファルト	0.069	0.069	0.059	コンクリート			0.060	0.062	0.059	コンクリート		
		4 雨どい(玄関脇)	砂利	0.395	0.201	0.119	砂利			0.232	0.159	0.099	砂利		
		5 雨どいなし	アスファルト	0.150	0.128	0.107	コンクリート			0.078	0.081	0.079	コンクリート		
		6 雨どい無	砂利	0.178	0.194	0.157	砂利			0.149	0.168	0.157	砂利		
		7 雨どい無	草	0.087	0.100	0.091	草			0.080	0.078	0.098	草		
		8 雨どい無	アスファルト	0.060	0.069	0.066	コンクリート			0.062	0.063	0.054	コンクリート		
		9 雨どい無	アスファルト	0.176	0.145	0.097	コンクリート			0.065	0.074	0.068	コンクリート		
		10 雨どい無	砂利	0.289	0.170	0.131	砂利			0.163	0.112	0.099	砂利		
		11 雨どい無	コンクリート	0.075	0.093	0.092	コンクリート			0.053	0.061	0.062	コンクリート		
		12 雨どい無	アスファルト	0.078	0.102	0.108	コンクリート			0.059	0.087	0.079	コンクリート		
		13 雨どい無	砂利	0.122	0.115	0.119	砂利			0.128	0.127	0.124	砂利		
7	農業活性化センター	1 事務室						0.06	H27.12.9					0.05	H28.11.8
		2 玄関	タイル	0.084	0.088	0.085	コンクリート			0.068	0.061	0.066	コンクリート		
		3 駐車場	コンクリート	0.064	0.074	0.065	コンクリート			0.056	0.057	0.065	コンクリート		
		4 雨どい職員玄関脇	コンクリート	0.120	0.100	0.081	コンクリート			0.096	0.083	0.066	コンクリート		
8	川崎農村女性の家 いぶき会館	1 和室						0.08	H27.12.9					0.07	H28.11.8
		2 玄関	コンクリート	0.074	0.078	0.084	コンクリート			0.068	0.074	0.066	コンクリート		
		3 駐車場	砂利	0.174	0.121	0.115	砂利			0.102	0.105	0.102	砂利		
		4 裏雨どい真ん中	砂利	0.129	0.087	0.085	砂利			0.143	0.072	0.050	砂利		
		5 裏雨どい 北側	砂利	0.074	0.069	0.061	砂利			0.053	0.051	0.047	砂利		
		6 雨どい 右角		0.096	0.085	0.085	砂利			0.169	0.139	0.134	砂利		
		7 雨どい無 北側右角		0.125	0.105	0.091	砂利			0.101	0.083	0.063	砂利		
		8 雨どい無 北側左角		0.071	0.074	0.076	砂利			0.080	0.066	0.058	砂利		
		9 雨どい 裏手右側		0.059	0.073	0.048	砂利			0.062	0.047	0.058	砂利		

◆川崎地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第4回測定(平成27年度)					第5回測定(平成28年度)							
				測定値(μSv/h)			状況	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				
9	川崎農林水産物直売・食材供給施設(道の駅かわさき)	1 ロビー						0.04	H27.12.9					0.04	H28.11.8	
		2 玄関	タイル	0.062	0.063	0.052	コンクリート			0.058	0.058	0.055	コンクリート			
		3 駐車場	コンクリート	0.077	0.070	0.065	コンクリート			0.055	0.058	0.059	コンクリート			
		4 雨どい破損箇所 トイレ前	コンクリート	0.066	0.067	0.064	コンクリート			0.054	0.060	0.065	コンクリート			
10	川崎弥栄診療所	1 待合室					0.06	H27.12.7					0.05	H28.11.14		
		2 玄関	アスファルト	0.070	0.080	0.077			コンクリート	0.069	0.064	0.066			コンクリート	
		3 駐車場	アスファルト	0.082	0.079	0.071			コンクリート	0.064	0.066	0.072			コンクリート	
11	川崎テニスコート	1 Aコート駐車場側	サンド	0.019	0.110	0.015	人工芝	0.06	H27.12.8	0.154	0.114	0.109	砂づめ人工芝	0.10	H28.11.4	
		2 Bコート駐車場側	サンド	0.090	0.112	0.106	人工芝			0.143	0.117	0.110	砂づめ人工芝			
		3 Bコート体育館側	サンド	0.093	0.122	0.114	人工芝			0.134	0.115	0.114	砂づめ人工芝			
		4 中央	サンド	0.123	0.125	0.123	人工芝			0.114	0.105	0.102	砂づめ人工芝			
		5 Aコート体育館側	サンド	0.127	0.015	0.014	人工芝			0.127	0.115	0.117	砂づめ人工芝			
12	川崎体育センター(体育館)	1 体育館					0.05	H27.12.7					0.05	H28.11.4		
		2 ホール														
		3 体育館玄関	アスファルト	0.049	0.066	0.062			コンクリート	0.049	0.051	0.058			コンクリート	
		4 駐車場(体育館脇)	アスファルト	0.065	0.071	0.059			コンクリート	0.062	0.074	0.066			コンクリート	
		5 駐車場(テニスコート近く)	アスファルト	0.069	0.084	0.086			コンクリート	0.067	0.065	0.068			コンクリート	
		6 雨どい(体育館玄関右脇)	砂利	0.311	0.200	0.159			砂利	0.068	0.094	0.101			砂利	
		7 雨どい(体育館玄関左脇)	砂利	0.551	0.263	0.190			砂利	0.062	0.088	0.074			砂利	
		8 雨どい(体育館脇)	砂利	0.135	0.132	0.135			砂利	0.099	0.097	0.089			砂利	
		9 雨どい無(体育館裏)	砂利	0.156	0.129	0.119			砂利	0.120	0.112	0.105			砂利	
		10 雨どい無(体育館裏)	砂利	0.093	0.103	0.097			砂利	0.107	0.100	0.103			砂利	
		11 雨どい無(体育館裏)	砂利	0.267	0.192	0.171			砂利	0.097	0.095	0.081			砂利	
		12 雨どい無(体育館裏)	砂利	0.155	0.153	0.138			砂利	0.078	0.114	0.114			砂利	
		13 雨どい無(体育館表)	砂利	0.103	0.127	0.134			砂利	0.170	0.115	0.090			砂利	
川崎体育センター(グラウンド)	1 グラウンド西側	土	0.079	0.067	0.070	土	0.05	H27.12.8	0.038	0.041	0.042	土	0.03	H28.11.4		
	2 グラウンド農協側	土	0.037	0.043	0.038	土			0.040	0.028	0.038	土				
	3 グラウンド道の駅側	土	0.043	0.067	0.086	土			0.042	0.043	0.053	土				
	4 グラウンド中央	土	0.047	0.046	0.053	土			0.029	0.036	0.033	土				
	5 グラウンド本部側	土	0.069	0.066	0.061	土			0.049	0.053	0.057	土				

◆川崎地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第4回測定(平成27年度)					第5回測定(平成28年度)						
				測定値(μSv/h)			状況	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	川崎体育センター (トイレ・倉庫等)	1 更衣室脇雨どい	コンクリート	0.056	0.063	0.072	コンクリート	0.06	H27.12.7	0.062	0.084	0.080	コンクリート	0.06	H28.11.4
		2 更衣室脇雨どい	砂利	0.355	0.163	0.121	砂利			0.079	0.112	0.097	砂利		
		3 トイレ雨どい	コンクリート	0.870	0.266	0.158	コンクリート			0.051	0.071	0.086	コンクリート		
		4 トイレ雨どい	砂利	0.900	0.334	0.196	砂利			0.107	0.122	0.109	砂利		
		5 倉庫雨どい	砂利	0.238	0.145	0.108	砂利			0.113	0.109	0.100	砂利		
		6 倉庫雨どい	砂利	0.104	0.088	0.085	砂利			0.092	0.080	0.085	砂利		
		7 倉庫雨どい	砂利	0.522	0.271	0.174	砂利			0.104	0.114	0.119	砂利		
		8 倉庫雨どい	砂利	0.373	0.208	0.158	砂利			0.078	0.101	0.010	砂利		
		9 本部雨どい	コンクリート	0.078	0.094	0.081	コンクリート			0.080	0.071	0.077	コンクリート		
		10 本部雨どい	コンクリート	0.075	0.064	0.070	コンクリート			0.077	0.062	0.059	コンクリート		
		11 本部雨どい	コンクリート	0.237	0.092	0.084	コンクリート			0.123	0.099	0.080	コンクリート		
		12 本部雨どい	コンクリート	0.112	0.121	0.094	コンクリート			0.073	0.085	0.077	コンクリート		
		13 艇庫雨どい	コンクリート	0.075	0.072	0.072	コンクリート			0.050	0.061	0.055	コンクリート		
		14 艇庫雨どい	コンクリート	0.060	0.056	0.061	コンクリート			0.045	0.045	0.052	コンクリート		
		15 艇庫雨どい	コンクリート	0.315	0.115	0.076	コンクリート			0.048	0.074	0.064	コンクリート		
		16 倉庫雨どい	砂利	0.253	0.174	0.143	砂利			0.126	0.127	0.097	砂利		
		17 倉庫雨どい	砂利	0.116	0.100	0.102	砂利			0.101	0.112	0.101	砂利		
		18 倉庫雨どい	砂利	0.302	0.154	0.125	砂利			0.104	0.122	0.104	砂利		
		19 倉庫雨どい	草	0.321	0.180	0.142	砂利			0.143	0.142	0.125	砂利		
		20 艇庫雨どい	砂利	0.740	0.230	0.160	砂利			0.266	0.209	0.151	砂利		
		21 艇庫雨どい	アスファルト	0.174	0.196	0.140	コンクリート			0.082	0.098	0.119	コンクリート		
13	東消防署川崎分署	1 和室					0.06	H27.12.9					0.06	H28.11.15	
		2 事務室													
		3 玄関	アスファルト	0.129	0.090	0.080			コンクリート	0.080	0.082	0.080			コンクリート
		4 駐車場・車庫前	アスファルト	0.049	0.051	0.061			コンクリート	0.059	0.055	0.054			コンクリート
		5 油庫雨どい無	砂利	0.103	0.098	0.083			土	0.082	0.092	0.084			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