

◆川崎地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第6回測定(平成29年度)						第7回測定(平成30年度)					
			状況	測定値(μSv/h)			生活空間線量 (μSv/h)	測定日	状況	測定値(μSv/h)			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 玄関	コンクリート	0.037	0.039	0.041	0.03	H29.10.18	コンクリート	0.032	0.039	0.03	H30.10.16	
		2 駐車場	コンクリート	0.045	0.044	0.041			コンクリート	0.040	0.048			
2	川崎農村環境改善センター (庁舎機能有)	1 玄関	コンクリート	0.061	0.048	0.053	0.05	H29.10.18	コンクリート	0.061	0.056	0.04	H30.10.16	
		2 車庫前(1階)	コンクリート	0.067	0.075	0.070			コンクリート	0.054	0.052			
3	川崎図書館	1 テラス前	砂利	0.104	0.094	0.084	0.07	H29.11.22	砂利	0.081	0.078	0.06	H30.10.16	
4	川崎市民センター	1 玄関	コンクリート	0.062	0.060	0.063	0.05	H29.11.22	コンクリート	0.060	0.058	0.04	H30.10.16	
		2 駐車場	コンクリート	0.060	0.058	0.050			コンクリート	0.052	0.048			
		3 ホール入口	コンクリート	0.073	0.086	0.071			コンクリート	0.069	0.058			
5	北上川交流センター (川崎防災センター)	1 玄関	コンクリート	0.065	0.069	0.061	0.04	H29.10.18	コンクリート	0.065	0.048	0.03	H30.10.16	
		2 駐車場	コンクリート	0.059	0.052	0.056			コンクリート	0.048	0.050			
6	農業活性化センター	1 玄関	コンクリート	0.057	0.064	0.064	0.05	H29.11.30	コンクリート	0.065	0.066	0.05	H30.10.25	
		2 駐車場	コンクリート	0.051	0.057	0.058			コンクリート	0.054	0.053			
		3 雨どい職員玄関脇	コンクリート	0.092	0.088	0.071			コンクリート	0.064	0.067			
7	川崎農村女性の家 いぶき会館	1 玄関	コンクリート	0.056	0.060	0.063	0.06	H29.11.30	コンクリート	0.064	0.064	0.06	H30.10.25	
		2 駐車場	砂利	0.058	0.081	0.084			砂利	0.078	0.081			
8	川崎農林水産物直売・ 食材供給施設 (道の駅かわさき)	1 玄関	コンクリート	0.062	0.049	0.051	0.04	H29.11.30	コンクリート	0.039	0.041	0.03	H30.10.25	
		2 駐車場	コンクリート	0.052	0.043	0.063			コンクリート	0.053	0.057			
9	川崎弥栄診療所	1 玄関	コンクリート	0.054	0.070	0.067	0.05	H29.10.18	コンクリート	0.062	0.061	0.05	H30.10.16	
		2 駐車場	コンクリート	0.064	0.071	0.069			コンクリート	0.065	0.066			
10	川崎テニスコート	1 Aコート駐車場側	砂づめ人工芝	0.125	0.098	0.101	0.08	H29.11.7	砂づめ人工芝	0.092	0.076	0.06	H30.10.16	
		2 Bコート駐車場側	砂づめ人工芝	0.130	0.112	0.091			砂づめ人工芝	0.074	0.069			
		3 Bコート体育館側	砂づめ人工芝	0.135	0.110	0.102			砂づめ人工芝	0.081	0.080			
		4 中央	砂づめ人工芝	0.107	0.092	0.103			砂づめ人工芝	0.093	0.087			
		5 Aコート体育館側	砂づめ人工芝	0.135	0.106	0.091			砂づめ人工芝	0.084	0.063			
11	川崎体育センター (体育館)	1 体育館玄関	コンクリート	0.043	0.043	0.054	0.04	H29.11.7	コンクリート	0.050	0.046	0.04	H30.10.16	
		2 駐車場(体育館脇)	コンクリート	0.050	0.046	0.051			コンクリート	0.044	0.047			
		3 駐車場(テニスコート近く)	コンクリート	0.066	0.062	0.073			コンクリート	0.069	0.083			
11	川崎体育センター (グラウンド)	1 グラウンド西側	土	0.038	0.035	0.041	0.02	H29.11.7	土	0.046	0.039	0.02	H30.10.16	
		2 グラウンド農協側	土	0.029	0.029	0.042			土	0.032	0.037			
		3 グラウンド道の駅側	土	0.037	0.034	0.038			土	0.043	0.048			
		4 グラウンド中央	土	0.026	0.033	0.032			土	0.032	0.029			
		5 グラウンド本部側	土	0.039	0.040	0.045			土	0.034	0.044			

◆川崎地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第6回測定(平成29年度)						第7回測定(平成30年度)					
			状況	測定値(μSv/h)			生活空間線量 (μSv/h)	測定日	状況	測定値(μSv/h)			生活空間線量 (μSv/h)	測定日
				1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m		
12	東消防署川崎分署	1 玄関	コンクリート	0.085	0.060	0.060	0.04	H29.11.22	コンクリート	0.068	0.067	0.04	H30.10.16	
		2 駐車場・車庫前	コンクリート	0.055	0.054	0.052			コンクリート	0.037	0.039			
13	農村研修センター	1 玄関	コンクリート	0.052	0.042	0.060	0.04	H29.11.30	コンクリート	0.057	0.056	0.03	H30.10.25	
		2 駐車場	コンクリート	0.053	0.047	0.057			コンクリート	0.048	0.042			
14	旧門崎小学校	1 埋設場所(H23マイクロスポット)	土	0.063	0.058	0.062	H29.11.7	土	0.040	0.053	H30.10.16			
		2 埋設場所(除染工事)	土	0.039	0.039	0.045		土	0.045	0.042				

※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