

◆千厩地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第6回測定結果(平成29年度)					第7回測定結果(平成30年度)					地区		
			状況	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	状況	測定値($\mu\text{Sv/h}$)				生活空間線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
				1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
1	愛宕児童公園	1 水のみ場	土	0.050	0.055	0.049	0.05	H29.9.1	土	0.042	0.041	0.04	H30.10.1	千厩	
		2 すべり台登り口	土	0.076	0.066	0.066			土	0.054	0.054				
		3 くさりのぼり	土	0.053	0.044	0.059			草	0.042	0.042				
		4 ブランコ	土	0.044	0.055	0.043			土	0.046	0.038				
		5 木の側	草	0.126	0.118	0.104			草	0.100	0.087				
		6 埋設	土	0.051	0.048	0.059			土	0.049	0.046				
2	館山公園	1 トイレ前	コンクリート	0.075	0.078	0.065	0.06	H29.9.1	コンクリート	0.075	0.065	0.05	H30.10.1	千厩	
		2 水飲み場	土	0.061	0.063	0.062			苔	0.048	0.052				
		3 水飲み場(下段)	土	0.052	0.069	0.070			草	0.054	0.060				
		4 ベンチ(下段)	土	0.059	0.057	0.065			草	0.054	0.053				
		5 東屋	草	0.118	0.101	0.084			草	0.082	0.074				
		6 埋設A(写真参照)	草	0.037	0.039	0.041			土	0.046	0.047				
		7 埋設B(写真参照)	草	0.041	0.048	0.057			草	0.038	0.036				
3	松ノ木沢公園	1 中央	草	0.105	0.079	0.092	0.08	H29.9.1	草	0.090	0.088	0.07	H30.9.28	千厩	
		2 ベンチの脇	草	0.083	0.098	0.106			草	0.081	0.080				
		3 鉄棒	草	0.114	0.107	0.095			草	0.092	0.067				
		4 ブランコ	草	0.120	0.090	0.100			草	0.072	0.084				
		5 水飲み場	草	0.089	0.092	0.102			草	0.076	0.090				
4	前田団地公園	1 中央(兼埋設)	土	0.059	0.069	0.070	0.05	H29.9.1	土・草	0.057	0.059	0.04	H30.9.28	千厩	
		2 入口右側	草	0.058	0.055	0.060			草	0.066	0.076				
		3 北側	土	0.062	0.062	0.065			草	0.046	0.050				
		4 タイヤ遊具の間	草	0.058	0.071	0.066			草	0.061	0.051				
		5 入口	砂利	0.060	0.065	0.066			草	0.056	0.057				
5	第1宮敷ニュータウン公園	1 中央	土・草	0.052	0.061	0.057	0.04	H29.9.13	土	0.056	0.060	0.03	H30.10.1	千厩	
		2 ブランコ	土	0.045	0.056	0.050			草	0.043	0.045				
		3 ベンチ	土	0.056	0.058	0.045			土	0.048	0.043				
		4 入口右手	土	0.047	0.058	0.041			砂利	0.047	0.054				
		5 プレハブ前	砂利	0.059	0.057	0.058			砂利	0.051	0.053				
		6 埋設	土	0.045	0.047	0.047			土	0.039	0.041				
6	第一萩ノ森団地公園	1 ブランコ	土	0.066	0.076	0.062	0.04	H29.9.21	砂	0.066	0.058	0.04	H30.9.19	千厩	
		2 草地	草	0.057	0.049	0.052			土	0.049	0.050				
		3 草地	草	0.056	0.059	0.052			草	0.050	0.049				
		4 ベンチ脇	草	0.060	0.068	0.063			土	0.048	0.056				
		5 すべり台登り口	草	0.046	0.046	0.044			土	0.053	0.046				
		6 埋設	草	0.041	0.044	0.049			土・草	0.044	0.046				
7	第二萩ノ森団地公園	1 ベンチ脇	苔	0.059	0.056	0.064	0.04	H29.9.21	草	0.060	0.051	0.04	H30.9.19	千厩	
		2 ベンチ脇	苔	0.051	0.055	0.069			草	0.058	0.054				
		3 中央	土	0.050	0.055	0.059			草	0.047	0.041				
		4 草地 ベンチ脇	草	0.058	0.047	0.058			草	0.047	0.048				
		5 入口	土	0.056	0.057	0.068			草	0.066	0.065				
		6 埋設	土	0.043	0.055	0.058			草	0.055	0.046				

◆千厩地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第6回測定結果(平成29年度)					第7回測定結果(平成30年度)					地区		
			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			
8	駒場交流公園 (1m判定)	1 サッカー場(メッシュNo.8)	土	0.049	0.057	0.053	0.03	H29.9.13	土	0.047	0.049	0.03	H30.9.19	千厩	
		2 サッカー場(メッシュNo.207)	土	0.050	0.045	0.060			土	0.050	0.055				
		3 サッカー場(メッシュNo.119)	土	0.047	0.053	0.047			土	0.048	0.041				
		4 サッカー場(メッシュNo.200)	土	0.055	0.048	0.054			土	0.048	0.055				
		5 サッカー場(メッシュNo.1)	土	0.044	0.048	0.047			土	0.042	0.043				
		6 野球場(メッシュNo.29)	土	0.047	0.045	0.041			土	0.046	0.046				
		7 野球/ソフト(メッシュNo.233)	土	0.041	0.059	0.063			土	0.032	0.038				
		8 野球場(メッシュNo.130)	土	0.032	0.043	0.044			芝	0.036	0.035				
		9 野球/ソフト(メッシュNo.224)	草	0.036	0.032	0.042			芝	0.033	0.040				
		10 野球場(メッシュNo.18)	草	0.049	0.032	0.051			芝	0.042	0.048				
		11 ソフトボール場(メッシュNo.318)	土	0.051	0.048	0.064			土	0.050	0.044				
		12 ソフトボール場(メッシュNo.319)	草	0.051	0.045	0.052			草	0.050	0.052				
		13 ソフトボール場(メッシュNo.283)	土	0.041	0.038	0.050			土	0.041	0.036				
		14 埋設(野球場)	土	0.045	0.040	0.048			土	0.041	0.036				
		15 埋設(ソフトボール場)	土	0.041	0.038	0.044			土	0.040	0.038				
		16 埋設(サッカー場脇)	草	0.043	0.046	0.049			草	0.044	0.042				
9	木六農村公園	1 中央	草	0.055	0.058	0.064	0.05	H29.9.1	土	0.048	0.056	0.04	H30.9.28	千厩	
		2 南外周(すべり台登り口)	草	0.057	0.068	0.058			土	0.047	0.055				
		3 東北外周	砂利	0.072	0.072	0.070			砂利	0.056	0.055				
		4 入口	砂利	0.049	0.057	0.064			砂利	0.059	0.063				
		5 遊具前(南西側)	草	0.061	0.060	0.063			草	0.065	0.062				
		6 埋設	土	0.056	0.058	0.059			土	0.045	0.051				
10	天王山公園	1 中央	草	0.127	0.121	0.131	0.09	H29.9.1	草	0.121	0.106	0.09	H30.10.1	千厩	
		2 東側	コンクリート	0.058	0.093	0.086			コンクリート	0.082	0.086				
		3 北入口	草	0.127	0.096	0.107			草	0.089	0.086				
		4 水飲み場	草	0.105	0.109	0.111			草	0.109	0.097				
		5 西入口	草	0.116	0.120	0.117			草	0.104	0.105				
		6 埋設1(登り口左)	土	0.048	0.072	0.074			土	0.058	0.062				
		7 埋設2(神社脇)	土	0.063	0.063	0.065			草	0.053	0.055				
11	千厩南小梨農村公園	1 グランド東側	草	0.053	0.063	0.056	0.07	H29.9.1	草	0.048	0.054	0.06	H30.9.28	小梨	
		2 グランド中央	草	0.089	0.076	0.080			土	0.059	0.054				
		3 グランド西側	土	0.070	0.072	0.088			土	0.070	0.074				
		4 ブランコ	草	0.131	0.104	0.104			土	0.089	0.091				
		5 登り吊り輪	草	0.099	0.099	0.102			草	0.087	0.094				
12	飛ヶ森森林公園	1 ため池の橋上	草	0.085	0.067	0.072	0.06	H29.9.14	草	0.081	0.063	0.06	H30.9.18	奥玉	
		2 トイレの裏(軒下)	草	0.079	0.072	0.068			草	0.069	0.058				
		3 東屋	木	0.069	0.076	0.071			木	0.054	0.058				
		4 見晴らし台	枯木	0.118	0.088	0.093			草	0.110	0.102				
		5 駐車場	砂利	0.093	0.076	0.092			草	0.083	0.080				
13	中の峠公園	1 見晴らし台の下	草・砂利	0.124	0.108	0.088	0.06	H29.9.14	草・砂利	0.115	0.081	0.07	H30.9.18	奥玉	
		2 トイレ	コンクリート	0.048	0.060	0.067			コンクリート	0.068	0.070				
		3 駐車場	アスファルト	0.062	0.057	0.062			アスファルト	0.067	0.051				
		4 ベンチ	砂利	0.096	0.081	0.073			草	0.080	0.067				
		5 水飲み場	砂利	0.099	0.086	0.076			砂利	0.088	0.068				

◆千厩地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第6回測定結果(平成29年度)					第7回測定結果(平成30年度)					地区		
			状況	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	状況	測定値($\mu\text{Sv/h}$)				生活空間線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日
				1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
14	おくたま親水公園	1 公園内(中央)	草	0.122	0.116	0.106	0.08	H29.9.14	草	0.106	0.097	0.08	H30.9.19	奥玉	
		2 公園内(南西)	草	0.101	0.094	0.094			草	0.097	0.087				
		3 公園内(南東)	草	0.104	0.103	0.100			草	0.084	0.096				
		4 公園内(トイレ前)	砂利	0.076	0.064	0.073			砂利	0.077	0.073				
		5 公園内(北西)	草	0.157	0.095	0.097			草	0.089	0.098				
15	町下広場	1 広場内(中央)	芝	0.098	0.096	0.089	0.08	H29.9.14	芝	0.103	0.091	0.07	H30.9.19	奥玉	
		2 広場内(ブランコ前)	芝	0.108	0.098	0.090			芝	0.078	0.070				
		3 広場内(北東)	芝	0.136	0.115	0.098			芝	0.102	0.079				
		4 広場内(北西)	芝	0.095	0.081	0.084			芝	0.077	0.077				
		5 広場内(トイレ北側)	芝	0.111	0.091	0.095			土・草	0.077	0.067				
16	磐清水農村公園	1 ゲートボール場	草	0.050	0.045	0.063	0.04	H29.9.14	草	0.060	0.039	0.04	H30.10.1	磐清水	
		2 ゲートボール場	土	0.077	0.069	0.070			土	0.066	0.067				
		3 広場(兼埋設)	土	0.044	0.045	0.057			草	0.058	0.055				
		4 広場	土	0.053	0.070	0.063			土	0.044	0.053				
		5 広場	草	0.047	0.054	0.055			草	0.049	0.043				
		6 広場	草	0.055	0.045	0.047			草	0.053	0.045				
		7 相撲場土俵中央(屋根下)	土	0.057	0.047	0.062			土	0.053	0.058				

※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)