

## ◆千厩地域

## 【公園】

No.	施設名	測定場所	第3回測定結果(平成26年度)					第4回測定結果(平成27年度)					
			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	愛宕児童公園	1 水のみ場	0.053	0.053	0.059	0.06	H26.9.5	0.057	0.064	0.053	土	0.06	H27.11.19
		2 すべり台	0.074	0.058	0.067			0.097	0.072	0.062	土		
		3 くさりのぼり	0.052	0.056	0.068			0.059	0.064	0.060	土		
		4 ブランコ	0.065	0.052	0.053			0.074	0.058	0.058	土		
		5 木の側	0.206	0.157	0.133			0.175	0.132	0.108	芝生		
2	館山公園	1 トイレ前	0.091	0.082	0.094	0.08	H26.9.8	0.080	0.087	0.076	コンクリート	0.07	H27.11.18
		2 水飲み場	0.059	0.078	0.072			0.067	0.067	0.074	土		
		3 水飲み場(下段)	0.067	0.088	0.085			0.085	0.087	0.078	土		
		4 ベンチ(下段)	0.090	0.081	0.089			0.068	0.069	0.069	土		
		5 東屋	0.179	0.133	0.188			0.146	0.114	0.100	草		
3	松ノ木沢公園	1 中央	0.128	0.135	0.139	0.12	H26.9.5	0.145	0.126	0.128	土	0.12	H27.11.18
		2 ベンチの下	0.205	0.135	0.131			0.195	0.136	0.118	土		
		3 鉄棒	0.155	0.130	0.129			0.139	0.138	0.115	土		
		4 ブランコ	0.140	0.128	0.123			0.143	0.129	0.117	草		
		5 水飲み場	0.142	0.131	0.126			0.115	0.137	0.111	土		
4	前田団地公園	1 中央	0.072	0.079	0.078	0.06	H26.9.5	0.071	0.069	0.068	土	0.06	H27.11.18
		2 入口右側	0.072	0.075	0.074			0.072	0.081	0.089	砂利		
		3 北側	0.067	0.072	0.080			0.066	0.085	0.075	土		
		4 遊具	0.085	0.088	0.090			0.076	0.079	0.084	土		
		5 入口	0.083	0.077	0.086			0.080	0.079	0.083	砂利		
5	第1宮敷ニュータウン公園	1 中央	0.055	0.049	0.055	0.04	H26.9.5	0.059	0.074	0.066	土	0.05	H27.11.30
		2 ブランコ	0.057	0.062	0.055			0.054	0.059	0.057	土		
		3 ベンチ	0.052	0.069	0.067			0.054	0.051	0.063	土		
		4 入口右手	0.054	0.060	0.058			0.050	0.057	0.057	土		
		5 プレハブ前	0.060	0.048	0.072			0.055	0.062	0.060	土		
6	第一萩ノ森団地公園	1 ブランコ	0.056	0.061	0.055	0.05	H26.9.5	0.058	0.077	0.069	土	0.05	H27.11.27
		2 草地	0.064	0.060	0.071			0.061	0.059	0.060	土		
		3 草地	0.077	0.056	0.071			0.064	0.057	0.074	草		
		4 ベンチ脇	0.057	0.073	0.056			0.060	0.064	0.070	土		
		5 すべり台	0.057	0.069	0.062			0.061	0.052	0.059	土		
7	第二萩ノ森団地公園	1 ベンチ脇	0.059	0.072	0.073	0.06	H26.9.5	0.064	0.065	0.073	土	0.05	H27.11.27
		2 ベンチ脇	0.063	0.075	0.078			0.065	0.073	0.073	土		
		3 中央	0.060	0.059	0.058			0.067	0.061	0.064	土		
		4 草地 ベンチ脇	0.068	0.081	0.083			0.069	0.073	0.076	土		
		5 入口	0.069	0.069	0.087			0.067	0.058	0.062	土		

## ◆千厩地域

## 【公園】

No.	施設名	測定場所	第3回測定結果(平成26年度)				第4回測定結果(平成27年度)						
			測定値(μSv/h)			生活空間線量 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			
8	駒場交流公園 (1m判定)	1 サッカー場(メッシュNo.8)	0.049	0.055	0.064	0.05	H26.9.8	0.054	0.060	0.065	土	0.04	H27.11.13
		2 サッカー場(メッシュNo.207)	0.090	0.100	0.092			0.062	0.050	0.059	土		
		3 サッカー場(メッシュNo.119)	0.055	0.046	0.056			0.049	0.050	0.060	土		
		4 サッカー場(メッシュNo.200)	0.048	0.062	0.068			0.057	0.061	0.060	土		
		5 サッカー場(メッシュNo.1)	0.059	0.065	0.072			0.059	0.061	0.062	土		
		6 野球場(メッシュNo.29)	0.057	0.055	0.072			0.051	0.059	0.060	土		
		7 野球/ソフト(メッシュNo.233)	0.036	0.056	0.053			0.055	0.051	0.055	土		
		8 野球場(メッシュNo.130)	0.043	0.042	0.051			0.041	0.039	0.042	土		
		9 野球/ソフト(メッシュNo.224)	0.050	0.050	0.054			0.050	0.059	0.052	土		
		10 野球場(メッシュNo.18)	0.048	0.056	0.056			0.047	0.061	0.059	土		
		11 ソフトボール場(メッシュNo.318)	0.048	0.052	0.064			0.056	0.051	0.062	土		
		12 ソフトボール場(メッシュNo.319)	0.059	0.051	0.067			0.044	0.057	0.060	土		
		13 ソフトボール場(メッシュNo.283)	0.053	0.053	0.051			0.053	0.048	0.049	土		
9	木六農村公園	1 中央	0.064	0.070	0.072	0.08	H26.9.5	0.067	0.073	0.068	土	0.07	H27.11.18
		2 南外周	0.086	0.110	0.107			0.086	0.086	0.097	コンクリート		
		3 東北外周	0.071	0.087	0.086			0.088	0.094	0.096	草		
		4 入口	0.090	0.101	0.112			0.084	0.097	0.095	草		
		5 遊具前(南西側)	0.080	0.101	0.101			0.112	0.096	0.114	草		
10	天王山公園	1 中央	0.198	0.176	0.156	0.14	H26.9.8	0.171	0.156	0.148	芝	0.12	H27.11.30
		2 東側	0.119	0.122	0.136			0.097	0.111	0.118	コンクリート		
		3 北入口	0.159	0.162	0.148			0.169	0.137	0.117	芝		
		4 水飲み場	0.172	0.166	0.157			0.181	0.155	0.140	芝		
		5 西入口	0.106	0.143	0.132			0.085	0.122	0.119	コンクリート		
11	千厩南小梨農村公園	1 グランド東側	0.067	0.061	0.065	0.11	H26.9.4	0.062	0.059	0.068	土	0.09	H27.11.18
		2 グランド中央	0.117	0.108	0.109			0.092	0.081	0.080	土		
		3 グランド西側	0.202	0.192	0.175			0.124	0.126	0.132	土		
		4 ブランコ	0.096	0.138	0.131			0.072	0.116	0.126	土		
		5 登り吊り輪	0.151	0.146	0.129			0.130	0.120	0.114	草		
12	飛ヶ森森林公園	1 ため池の橋上	0.185	0.116	0.095	0.10	H26.9.4	0.131	0.107	0.093	草	0.09	H27.11.10
		2 トイレの裏(軒下)	0.145	0.127	0.092			0.130	0.099	0.103	草		
		3 東屋	0.095	0.101	0.098			0.094	0.086	0.092	木		
		4 見晴らし台	0.124	0.118	0.108			0.113	0.109	0.106	木		
		5 駐車場	0.140	0.135	0.133			0.123	0.119	0.120	砂利		
13	中の峠公園	1 見晴らし台の下	0.161	0.138	0.106	0.10	H26.9.4	0.176	0.133	0.114	砂利	0.08	H27.11.10
		2 トイレ	0.085	0.099	0.104			0.063	0.085	0.091	コンクリート		
		3 駐車場	0.109	0.096	0.088			0.087	0.081	0.079	アスファルト		
		4 ベンチ	0.141	0.117	0.107			0.118	0.097	0.096	砂利		
		5 水飲み場	0.155	0.119	0.101			0.119	0.101	0.091	砂利		

## ◆千厩地域

## 【公園】

No.	施設名	測定場所	第3回測定結果(平成26年度)				第4回測定結果(平成27年度)						
			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			
14	磐清水農村公園	1 ゲートボール場	0.059	0.062	0.072	0.05	H26.9.5	0.060	0.070	0.067	土	0.06	H27.11.30
		2 ゲートボール場	0.083	0.081	0.082			0.076	0.076	0.086	土		
		3 広場	0.059	0.059	0.062			0.057	0.060	0.057	土		
		4 広場	0.085	0.067	0.075			0.071	0.084	0.083	土		
		5 広場	0.064	0.072	0.077			0.065	0.069	0.070	草		
		6 広場	0.064	0.059	0.061			0.068	0.064	0.068	土		
		7 相撲場土俵(屋根下)	0.066	0.070	0.081			0.071	0.070	0.083	土		
		8 相撲場(雨だれ下)・局所	0.194	0.095	0.134			0.180	0.114	0.088	土		
		9 駐車場トイレ(雨だれ下)・局所	0.080	0.087	0.085			0.134	0.094	0.081	砂利		
15	おくたま親水公園	1 公園内(中央)	0.186	0.159	0.153	0.12	H26.9.4	0.165	0.141	0.132	草	0.10	H27.11.10
		2 公園内(南西)	0.164	0.147	0.133			0.112	0.125	0.122	草		
		3 公園内(南東)	0.159	0.133	0.131			0.126	0.122	0.114	草		
		4 公園内(トイレ前)	0.141	0.104	0.093			0.080	0.070	0.066	砂利		
		5 公園内(北西)	0.195	0.141	0.144			0.155	0.132	0.118	草		
		6 雨どい箇所	0.120	0.118	0.102			0.078	0.081	0.084	コンクリート		
		7 雨どい箇所	0.133	0.116	0.095			0.125	0.096	0.088	土		
16	町下広場	1 広場内(中央)	0.196	0.158	0.130	0.11	H26.9.4	0.133	0.117	0.131	草	0.10	H27.11.10
		2 広場内(ブランコ前)	0.165	0.117	0.116			0.139	0.114	0.112	草		
		3 広場内(北東)	0.167	0.133	0.115			0.107	0.109	0.111	草		
		4 広場内(北西)	0.140	0.115	0.111			0.109	0.101	0.095	草		
		5 広場内(トイレ北側)	0.135	0.126	0.117			0.121	0.115	0.112	草		
		6 雨どい	0.310	0.132	0.098			0.372	0.117	0.097	砂利		
		7 雨どい	0.214	0.123	0.103			0.216	0.094	0.101	砂利		
		8 雨どい	0.275	0.114	0.110			0.290	0.125	0.105	砂利		
		9 雨どい	0.304	0.124	0.119			0.259	0.121	0.103	砂利		
		10 排水口(集水樹)	0.095	0.143	0.120			0.075	0.132	0.122	グレーチング		

※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)