

◆千厩地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第7回測定(平成30年度)					第8回測定(令和元年度)						
			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 千厩支所	1 南側玄関前	タイル	/	0.063	0.062	0.05	H30.10.23	タイル	/	0.065	0.063	0.05	R1.10.28
		2 北側駐車場	草	/	0.067	0.058			草	/	0.075	0.065		
2	千厩保健センター	1 玄関前	コンクリート	/	0.079	0.059	0.05	H30.10.23	コンクリート	/	/	/	/	/
		2 支所駐車場	草	/	0.065	0.069			草	/	/	/		
3	千厩図書館 ミニシアター	1 玄関前	コンクリート	/	0.056	0.057	0.04	H30.10.19	コンクリート	/	0.072	0.069	0.05	R1.10.28
		2 駐車場	コンクリート	/	0.065	0.059			コンクリート	/	0.049	0.058		
		3 庭	土・草	/	0.097	0.094			土・草	/	0.085	0.089		
4	せんまや街角資料館	1 玄関前	コンクリート	/	0.049	0.041	0.03	H30.10.19	コンクリート	/	0.042	0.043	0.03	R1.10.28
5	酒の蔵交流施設	1 玄関前	コンクリート	/	0.074	0.076	0.05	H30.10.19	コンクリート	/	0.063	0.070	0.05	R1.10.29
		2 馬事資料館入口	コンクリート	/	0.064	0.065			コンクリート	/	0.065	0.067		
		3 東蔵駐車場	コンクリート	/	0.052	0.057			コンクリート	/	0.046	0.055		
6	千厩農村勤労福祉センター	1 玄関前	コンクリート	/	0.070	0.080	0.05	H30.10.16	コンクリート	/	0.072	0.073	0.06	R1.10.28
		2 駐車場	コンクリート	/	0.050	0.055			コンクリート	/	0.056	0.067		
7	千厩新町 にぎわい交流施設 (まちの駅)	1 玄関前	コンクリート	/	0.045	0.044	0.03	H30.10.16	コンクリート	/	0.044	0.036	0.02	R1.10.28
		2 駐車場中央	コンクリート	/	0.040	0.040			コンクリート	/	0.037	0.032		
8	千厩多目的グラウンド テニスコート	1 中央(メッシュNo.10)	人工芝・砂	/	0.062	0.076	0.06	H30.9.19	人工芝・砂	/	/	/	/	/
		2 南西(メッシュNo.23)	人工芝・砂	/	0.087	0.076			人工芝・砂	/	/	/		
		3 北西(メッシュNo.5)	人工芝・砂	/	0.067	0.069			人工芝・砂	/	/	/		
		4 北東(メッシュNo.2)	人工芝・砂	/	0.071	0.074			人工芝・砂	/	/	/		
		5 南東(メッシュNo.20)	人工芝・砂	/	0.084	0.078			人工芝・砂	/	/	/		
9	千厩多目的グラウンド サッカー場/ソフトボール場	1 右奥ゲートホール(メッシュNo.214)	土	/	0.055	0.062	0.05	H30.9.19	土	/	/	/	0.03	R1.7.24
		2 ソフトボールホーム(メッシュNo.71)	土	/	0.057	0.063			土	/	/	/		
		3 中央(メッシュNo.124)	土	/	0.040	0.034			砂利	/	0.042	0.043		
		4 グラウンドゴルフ(メッシュNo.7)	芝	/	0.105	0.093			芝	/	/	/		
		5 左奥サッカー(メッシュNo.193)	土	/	0.046	0.051			土	/	/	/		
		6 埋設(多目的広場)	土	/	0.037	0.040			砂利	/	0.040	0.037		
10	千厩アイスアリーナ	1 玄関	コンクリート	/	0.063	0.068	0.05	H30.10.18	コンクリート	/	0.063	0.064	0.05	R1.10.28
		2 埋設箇所	砂利	/	0.074	0.082			砂利	/	0.060	0.083		
		3 埋設箇所	砂利	/	0.089	0.088			砂利	/	0.114	0.099		
11	千厩農村環境改善センター	1 玄関前	コンクリート	/	0.050	0.060	0.05	H30.10.18	コンクリート	/	0.055	0.055	0.04	R1.10.28
12	千厩老人福祉センター	1 駐車場	コンクリート	/	0.060	0.056	0.04	H30.10.15	コンクリート	/	0.049	0.065	0.05	R1.10.28
13	千厩体育館	1 埋設箇所	草	/	0.109	0.094	/	H30.10.19	草	/	0.105	0.080	/	R1.10.28
14	千厩市民センター	1 玄関前	コンクリート	/	0.067	0.063	0.05	H30.10.19	コンクリート	/	0.056	0.055	0.04	R1.10.28
		2 駐車場	コンクリート	/	0.067	0.069			コンクリート	/	0.085	0.076		

◆千厩地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第7回測定(平成30年度)						第8回測定(令和元年度)					
			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		
15	両磐職業訓練センター	1 玄関	コンクリート		0.058	0.048	0.03	H30.10.18	コンクリート		0.049	0.048	0.03	R1.10.28
16	千厩みなみ交流センター	1 玄関	コンクリート		0.076	0.082	0.05	H30.10.12	コンクリート		0.067	0.065	0.04	R1.10.29
		2 駐車場	コンクリート		0.049	0.051			コンクリート		0.054	0.046		
		3 埋設箇所	草		0.099	0.094			草		0.093	0.073		
17	千厩こがね館	1 駐車場	コンクリート		0.070	0.072	0.07	H30.10.12	コンクリート		0.063	0.062	0.06	R1.10.29
		2 玄関前	コンクリート		0.066	0.067			コンクリート		0.064	0.066		
		3 プール周り	コンクリート		0.098	0.104			コンクリート		0.137	0.105		
18	黄金山キャンプ場	1 池の淵	草		0.045	0.044	0.05	H30.10.12	草					
		2 林道	草		0.054	0.069			草					
		3 キャンプ場北側	草		0.058	0.059			草					
		4 ハウス西側	土		0.104	0.085			土					
		5 ハウス東側	砂利		0.083	0.066			砂利					
19	小梨市民センター	1 玄関前	コンクリート		0.062	0.052	0.05	H30.10.12	コンクリート		0.059	0.063	0.05	R1.10.29
		2 駐車場	コンクリート		0.102	0.071			コンクリート		0.063	0.061		
20	一関市国民健康保険千厩歯科診療所	1 玄関前	コンクリート		0.049	0.047	0.03	H30.10.12	コンクリート		0.054	0.050	0.03	R1.10.29
		2 駐車場	コンクリート		0.046	0.046			コンクリート		0.058	0.048		
21	小梨市民センター清田分館	1 玄関前	砂利		0.076	0.074	0.05	H30.10.18	砂利		0.087	0.084	0.05	R1.10.29
		2 駐車場(中央付近)	砂利		0.058	0.060			砂利		0.054	0.050		
22	清田テニスコート	1 入口手前左(メッシュNo.20)	人工芝・砂		0.045	0.051	0.04	H30.9.28	人工芝・砂				0.03	R1.7.25
		2 奥左(メッシュNo.53)	人工芝・砂		0.041	0.064			人工芝・砂					
		3 中央(メッシュNo.28)	人工芝・砂		0.049	0.046			人工芝・砂		0.038	0.042		
		4 奥右(メッシュNo.47)	人工芝・砂		0.051	0.062			人工芝・砂					
		5 手前右(メッシュNo.14)	人工芝・砂		0.054	0.066			人工芝・砂					
		6 埋設	草		0.089	0.082			土・草		0.086	0.084		
23	飛ヶ森キャンプ場	1 駐車場	砂利		0.060	0.061	0.05	H30.10.15	砂利					
		2 東屋	草		0.071	0.074			草					
		3 西奥	草		0.070	0.059			草					
		4 広場西	草		0.072	0.073			草					
		5 広場東	草		0.083	0.076			草					
		6 水飲み場	砂利		0.071	0.069			砂利					
24	奥玉市民センター(奥玉ふるさとセンター)	1 玄関前	コンクリート		0.051	0.047	0.03	H30.10.15	コンクリート		0.044	0.046	0.04	R1.10.29
		2 駐車場	コンクリート		0.055	0.046			コンクリート		0.050	0.056		
		3 埋設箇所	草		0.057	0.064			草		0.059	0.053		
25	奥玉共同作業所	1 玄関前	草		0.050	0.046	0.05	H30.10.15	草					
		2 駐車場	土		0.079	0.083			土					
26	磐清水市民センター(磐清水文化センター)	1 玄関前	コンクリート		0.087	0.071	0.05	H30.10.15	コンクリート		0.058	0.053	0.04	R1.10.28
		2 駐車場	コンクリート		0.059	0.054			コンクリート		0.058	0.062		

◆千厩地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第7回測定(平成30年度)						第8回測定(令和元年度)					
			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		
27	磐清水共同作業所	1 玄関前	コンクリート	/	0.047	0.053	0.04	H30.10.15	コンクリート	/	0.045	0.055	0.04	R1.10.28
		2 駐車場	コンクリート	/	0.051	0.057			コンクリート	/	0.045	0.045		

※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