

◆花泉地域  
【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	大森浄水場	1 玄関前	タイル	0.074	0.059	0.057	0.05	H29.11.16	タイル					
		2 駐車場	アスファルト	0.063	0.050	0.056			アスファルト					
		3 雨どい無	砂利	0.097	0.094	0.070			砂利					
2	大森ポンプ場	1 玄関	タイル	0.065	0.073	0.066	0.05	H29.11.16	タイル					
		2 駐車場	土	0.071	0.086	0.064			土					
		3 汚染土埋立地	土	0.069	0.083	0.068			土					
3	永井市民センター(旧)	1 玄関前⑨	コンクリート	0.061	0.057	0.057	0.04	H29.11.9	コンクリート		0.055	0.054	0.03	H30.10.26
		2 駐車場⑩	アスファルト	0.050	0.055	0.051			アスファルト		0.049	0.045		
4	永井市民センター(新)	1 玄関前①	アスファルト	0.060	0.054	0.056	0.03	H29.11.9	アスファルト		0.058	0.047	0.03	H30.10.26
		2 駐車場②	アスファルト	0.047	0.053	0.040			アスファルト		0.037	0.045		
		3 グラウンド(中央部)⑥	土	0.049	0.055	0.053			土		0.035	0.030		
		4 グラウンド(プール側付近)⑦	土	0.040	0.036	0.037			土		0.035	0.035		
		5 グラウンド(国道側)⑧	土	0.049	0.051	0.055			土		0.052	0.054		
		6 グラウンド(国道側)⑨	土	0.076	0.079	0.074			土		0.059	0.068		
		7 グラウンド(建物側付近)⑩	土	0.042	0.041	0.032			土		0.047	0.037		
5	高倉介護予防センター	1 玄関前	アスファルト	0.058	0.059	0.042	0.03	H29.11.9	アスファルト		0.051	0.053	0.03	H30.10.26
		2 駐車場	アスファルト	0.045	0.048	0.041			アスファルト		0.047	0.044		
6	高倉コミュニティセンター	1 駐車場	アスファルト	0.046	0.050	0.051	0.04	H29.11.9	アスファルト		0.049	0.056	0.04	H30.10.26
		2 グラウンドゴルフ場(入口右前側)	土	0.049	0.053	0.052			土		0.044	0.048		
		3 グラウンドゴルフ場(入口左前側)	土	0.056	0.055	0.057			土		0.051	0.047		
		4 グラウンドゴルフ場(奥左側)	土	0.046	0.052	0.051			土		0.053	0.047		
		5 グラウンドゴルフ場(奥右側)	土	0.054	0.044	0.056			土		0.054	0.053		
		6 グラウンドゴルフ場(中央部)	土	0.061	0.057	0.053			土		0.058	0.054		
7	一関市役所 花泉支所	1 玄関前	タイル	0.072	0.069	0.082	0.06	H29.11.13	タイル		0.074	0.079	0.06	H30.10.25
		2 駐車場	アスファルト	0.055	0.051	0.059			アスファルト		0.049	0.059		
		3 庁舎植込み	タイル	0.093	0.091	0.085			タイル		0.085	0.084		
8	花泉子育て支援センター	1 玄関前	タイル	0.049	0.055	0.044	0.03	H29.11.16	タイル		0.047	0.043	0.03	H30.10.23
		2 駐車場	アスファルト	0.054	0.051	0.055			アスファルト		0.047	0.053		
9	花泉弓道場	1 玄関前	コンクリート	0.051	0.055	0.066	0.05	H29.11.16	コンクリート		0.056	0.045	0.04	H30.10.23
		2 駐車場	砂利	0.062	0.070	0.062			砂利		0.059	0.063		
		3 除染土地	草	0.077	0.089	0.087			草		0.067	0.067		
10	涌津市民センター	1 玄関前	アスファルト	0.052	0.063	0.051	0.04	H29.11.16	アスファルト		0.047	0.059	0.04	H30.10.23
		2 駐車場	アスファルト	0.055	0.054	0.052			アスファルト		0.063	0.049		
11	花泉学校給食センター	1 玄関前	アスファルト	0.050	0.057	0.056	0.04	H29.11.13	アスファルト		0.068	0.048	0.03	H30.10.25
		2 駐車場	アスファルト	0.054	0.048	0.049			アスファルト		0.055	0.050		

◆花泉地域  
【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	花泉水泳プール	1 プール敷地内(北西側)	コンクリート	0.073	0.081	0.079	0.07	H29.11.13	コンクリート		0.089	0.091	0.07	H30.10.25
		2 プール敷地内(南西側)	コンクリート	0.065	0.087	0.091			コンクリート		0.084	0.089		
		3 プール敷地内(中央)	コンクリート	0.074	0.075	0.058			コンクリート		0.081	0.076		
		4 プール敷地内(南東側)	コンクリート	0.075	0.081	0.083			コンクリート		0.088	0.093		
		5 プール敷地内(北東側)	コンクリート	0.093	0.105	0.089			コンクリート		0.088	0.094		
13	花泉第2体育館	1 玄関前	アスファルト	0.080	0.096	0.085	0.06	H29.11.13	アスファルト		0.077	0.069	0.05	H30.10.25
		2 駐車場	アスファルト	0.092	0.081	0.067			アスファルト		0.069	0.062		
14	一関市立花泉図書館(新)	1 玄関前	アスファルト	0.044	0.049	0.054	0.04	H29.11.13	アスファルト		0.056	0.053	0.04	H30.10.25
		2 駐車場	アスファルト	0.048	0.047	0.057			アスファルト		0.057	0.053		
15	油島市民センター	1 玄関前	コンクリート	0.055	0.049	0.053	0.04	H29.11.10	コンクリート		0.055	0.050	0.05	H30.10.22
		2 駐車場	砂利	0.058	0.051	0.051			砂利		0.076	0.086		
16	蝦島コミュニティセンター	1 玄関前	コンクリート	0.103	0.120	0.081	0.07	H29.11.10	コンクリート		0.063	0.071	0.06	H30.10.22
		2 駐車場	砂利	0.084	0.080	0.080			砂利		0.083	0.085		
17	花泉運動公園 子ども広場 (自然体験広場)	1 東屋脇(メッシュNo.13)	コンクリート	0.108	0.100	0.096	0.09	H29.9.15	コンクリート		0.085	0.074	0.08	H30.9.13
		2 ステージ脇(メッシュNo.1)	草	0.163	0.128	0.113			草		0.098	0.085		
		3 遊具脇(メッシュNo.10)	草	0.135	0.112	0.109			草		0.127	0.095		
		4 奥上南側東屋脇(メッシュNo.4)	土	0.141	0.094	0.095			枯葉		0.110	0.101		
		5 入口右上(メッシュNo.16)	草	0.124	0.112	0.111			草		0.112	0.103		
18	花泉運動公園 テニスコート	1 右側手前(メッシュNo.24)	砂	0.082	0.075	0.075	0.06	H29.9.15	砂		0.058	0.059	0.05	H30.9.13
		2 右側奥(メッシュNo.6)	砂	0.083	0.058	0.067			砂		0.064	0.074		
		3 左側奥(メッシュNo.1)	砂	0.088	0.081	0.075			砂		0.083	0.073		
		4 左側手前(メッシュNo.19)	砂	0.073	0.075	0.080			砂		0.077	0.067		
		5 中央部(メッシュNo.10)	砂	0.085	0.071	0.070			砂		0.075	0.069		
19	花泉運動公園 野球場	1 内野一塁側(メッシュNo.23)	土	0.067	0.062	0.068	0.06	H29.9.15	土		0.050	0.051	0.05	H30.9.13
		2 外野レフト側(メッシュNo.67)	芝	0.118	0.108	0.097			芝		0.056	0.059		
		3 内野三塁側(メッシュNo.43)	土	0.050	0.057	0.051			土		0.048	0.044		
		4 外野ライト側(メッシュNo.29)	芝	0.121	0.083	0.113			芝		0.092	0.096		
		5 中央二塁後(メッシュNo.41)	土	0.059	0.072	0.068			土		0.056	0.064		
20	花泉運動公園 多目的競技場	1 入口左手前(メッシュNo.33)	芝	0.109	0.104	0.093	0.07	H29.9.15	芝		0.080	0.081	0.06	H30.9.13
		2 右奥(メッシュNo.4)	芝	0.099	0.107	0.108			芝		0.086	0.091		
		3 中央(メッシュNo.16)	芝	0.095	0.090	0.084			芝		0.077	0.074		
		4 入口側奥(メッシュNo.29)	芝	0.096	0.090	0.112			土		0.100	0.074		
		5 ヘリポート奥(メッシュNo.8)	芝	0.039	0.034	0.046			芝		0.030	0.037		
		6 埋設(No.5と同じ)	芝	0.039	0.034	0.046			芝		0.030	0.037		
21	花泉運動公園 キャンプ場	1 広場(メッシュNo.10)	草	0.144	0.109	0.129	0.10	H29.9.15	草		0.092	0.102	0.08	H30.9.13
		2 炊事場(メッシュNo.18)	草	0.123	0.117	0.108			草		0.089	0.099		
		3 入口看板前(メッシュNo.28)	草	0.127	0.083	0.089			アスファルト		0.062	0.063		
		4 トイレ入口(メッシュNo.12)	草	0.139	0.111	0.101			草		0.102	0.095		
		5 キャンプファイアー(メッシュNo.7)	草	0.133	0.119	0.129			草		0.119	0.100		
22	花泉宿泊交流研修 施設花夢パル	1 玄関前	アスファルト	0.062	0.070	0.065	0.05	H29.11.15	アスファルト		0.055	0.058	0.04	H30.10.22
		2 駐車場	アスファルト	0.066	0.054	0.071			アスファルト		0.061	0.050		

◆花泉地域  
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第6回測定(平成29年度)				生活空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	測定日	状況	第7回測定(平成30年度)			生活空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	測定日
				測定値( $\mu$ Sv/h)			測定値( $\mu$ Sv/h)								
				1cm	50cm	1m	1cm				50cm	1m			
23	花泉市民センター	1 玄関前	コンクリート	0.074	0.069	0.059	0.05	H29.11.15	コンクリート	/	0.062	0.058	0.05	H30.10.22	
		2 駐車場	砂利	0.072	0.090	0.077			砂利		0.059	0.073			
		3 建物裏	コンクリート	0.049	0.055	0.064			コンクリート		0.070	0.067			
		4 汚染土埋立地	土	0.139	0.132	0.135			土		0.084	0.079			
24	花泉総合福祉センター	1 玄関前	タイル	0.068	0.068	0.063	0.05	H29.11.13	タイル	/	0.071	0.063	0.05	H30.10.25	
25	花と泉の公園 (ペゴニア館、駐車場)	1 第1駐車場	アスファルト	0.059	0.052	0.055	0.04	H29.11.20	アスファルト	/	0.052	0.048	0.04	H30.10.25	
		2 ペゴニア館駐車場	アスファルト	0.064	0.069	0.056			アスファルト	0.064	0.061				
		3 ペゴニア館玄関	タイル	0.070	0.059	0.051			タイル	0.056	0.059				
		4 ペゴニア館南通路	砂利	0.059	0.063	0.056			砂利	0.069	0.056				
	花と泉の公園 (ポタン園内)	1 ポタン園内遊歩道	草	0.090	0.079	0.070	0.06		草	/	0.079	0.070	0.05		
		2 ポタン園内センター	アスファルト	0.064	0.066	0.069			アスファルト	0.059	0.056				
		3 ポタン園内藤棚付近	砂利	0.085	0.078	0.085			砂利	0.087	0.079				
		4 ポタン園内管理棟	アスファルト	0.080	0.082	0.083			アスファルト	0.061	0.063				
		5 ポタンハウス脇	草	0.117	0.095	0.083			草	0.083	0.076				
	26	一関市立花泉図書館(旧)	1 玄関前	コンクリート	0.074	0.073	0.070		0.06	H29.11.13	コンクリート	/	0.069		0.064
27	老松市民センター	1 玄関	アスファルト	0.069	0.071	0.068	0.05	H29.11.10	アスファルト	/	0.070	0.062	0.05	H30.10.24	
		2 駐車場	アスファルト	0.060	0.061	0.059			アスファルト	0.069	0.062				
		3 汚染土埋立地	土	0.064	0.065	0.087			土	0.065	0.072				
28	老松介護予防センター	1 玄関前	アスファルト	0.081	0.073	0.078	0.06	H29.11.10	アスファルト	/	0.063	0.054	0.04	H30.10.24	
29	花泉体育館	1 玄関前	コンクリート	0.062	0.052	0.062	0.07	H29.11.13	コンクリート	/	0.062	0.058	0.07	H30.10.25	
		2 駐車場	砂利	0.110	0.101	0.102			砂利	0.101	0.104				
		3 汚染土埋立地	草	0.076	0.070	0.071			草	0.086	0.089				
30	花泉テニスコート	1 中央(メッシュNo.11)	砂	0.075	0.071	0.070	0.08	H29.9.6	砂	/	0.070	0.064	0.07	H30.9.13	
		2 入口右側(メッシュNo.1)	砂	0.097	0.086	0.104			砂	0.081	0.087				
		3 入口左側(メッシュNo.4)	砂	0.089	0.082	0.089			砂	0.079	0.076				
		4 奥右側(メッシュNo.13)	砂	0.101	0.094	0.111			砂	0.123	0.093				
		5 奥左側(メッシュNo.16)	砂	0.103	0.091	0.110			砂	0.095	0.085				
		6 埋設	草	0.068	0.072	0.079			草	0.083	0.073				
31	日形市民センター	1 玄関前	アスファルト	0.057	0.053	0.050	0.04	H29.11.9	アスファルト	/	0.050	0.052	0.04	H30.10.24	
32	南部農業技術開発センター	1 玄関前①	アスファルト	0.077	0.082	0.075	0.06	H29.11.14	アスファルト	/	0.070	0.068	0.06	H30.10.26	
		2 駐車場(中央)②	アスファルト	0.069	0.088	0.083			アスファルト	0.086	0.075				
33	金沢市民センター	1 玄関前					0.04	H29.9.6	コンクリート	/	0.055	0.050	0.03	H30.8.10	
		2 駐車場中央	アスファルト	0.056	0.051	0.050			アスファルト	0.045	0.041				
		3 埋設場所	土	0.100	0.111	0.120			土	0.106	0.094				
34	刈生沢コミュニティセンター	1 玄関前	アスファルト	0.062	0.058	0.057	0.04	H29.11.16	アスファルト	/	0.052	0.056	0.05	H30.10.26	
		2 駐車場	砂利	0.060	0.055	0.059			砂利	0.063	0.075				

※生活空間線量は玄関や駐車場などの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