

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
1	ひまわり会館	1 玄関前	0.222	0.146	0.126	0.11	7月30日	0.114	0.073	0.074	土	0.06	10月2日	一関
2	八幡町地区防災拠点施設 (一関第五民会) (釣山振興会民区)	1 玄関前	0.075	0.197	0.094	0.12	7月30日	0.060	0.069	0.058	コンクリート	0.07	10月2日	一関
		2 駐車場(中央付近)	0.233	0.221	0.182			0.155	0.138	0.119	砂利			
		3 雨どい(南奥側)	0.659	0.193	0.155			0.821	0.152	0.097	砂利			
3	台町公民館	1 玄関前	0.091	0.135	0.134	0.12	7月30日	0.065	0.080	0.080	コンクリート	0.07	10月2日	一関
		2 雨どい	1.673	0.718	0.428			1.216	0.421	0.246	砂利			
		3 玄関前屋根下雨どい	0.507	0.186	0.180			0.197	0.096	0.093	コンクリート			
4	宮坂集会所	1 玄関前	0.119	0.126	0.129	0.11	7月30日	0.067	0.082	0.075	コンクリート	0.06	10月2日	一関
		2 雨どい(側溝有)	0.340	0.192	0.176			0.161	0.110	0.097	水・泥			
5	一関8区公民館	1 玄関前	0.164	0.147	0.119	0.10	7月30日	0.105	0.097	0.100	コンクリート	0.09	10月2日	一関
		2 雨どい下(西側)	0.561	0.289	0.186			0.402	0.137	0.108	コンクリート			
		3 雨どい下(東側)	0.490	0.216	0.151			0.258	0.133	0.097	土			
		4 3の出口	0.461	0.293	0.166			0.235	0.158	0.100	コンクリート			
6	一関信金駅前支店 (一関9区自治会)	1 玄関前	0.132	0.144	0.150	0.12	7月31日	0.090	0.073	0.071	コンクリート	0.07	10月2日	一関
		2 駐車場(中央付近)	0.143	0.121	0.122			0.107	0.107	0.105	アスファルト			
7	銀座会総合事務所 (一関銀座会)	1 玄関前	0.082	0.073	0.061	0.05	7月30日	0.061	0.057	0.060	コンクリート	0.05	10月2日	一関
8	桜木会館	1 玄関前	0.206	0.144	0.126	0.11	7月30日	0.120	0.095	0.091	コンクリート	0.08	10月2日	一関
		2 雨どい下(西側)	0.650	0.225	0.133			0.278	0.171	0.098	コンクリート			
		3 雨どい下(東側)	0.445	0.265	0.178			0.225	0.186	0.116	コンクリート			
9	16会館	1 玄関前	0.120	0.111	0.112	0.10	7月30日	0.084	0.080	0.066	コンクリート	0.05	10月2日	一関
		2 雨どい(北東側)	0.362	0.165	0.142			0.173	0.108	0.090	コンクリート			
		3 雨どい(南東側)	0.707	0.572	0.326			0.396	0.352	0.164	コンクリート			
10	一関17民区集会所	1 玄関前	0.109	0.099	0.074	0.07	7月30日	0.075	0.066	0.061	コンクリート	0.05	10月2日	一関
		2 駐車場(中央付近)	0.103	0.125	0.105			0.093	0.069	0.070	砂利			
		3 雨どい(南東側)	0.664	0.179	0.133			0.282	0.115	0.079	コンクリート			
		4 雨どい(南西側1)	0.393	0.105	0.099			0.152	0.073	0.076	コンクリート			
		5 雨どい(南西側2)	0.607	0.164	0.117			0.136	0.105	0.072	グレーチング			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区		
			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					
11	一関17民区第2集会所	1 玄関前	0.156	0.115	0.101	0.09	7月30日	0.071	0.068	0.052	コンクリート	0.04	10月2日	一関	
12	県営アパート集会所	1 玄関前	0.132	0.107	0.129	0.11	7月30日	0.085	0.094	0.093	コンクリート	0.08	10月2日	一関	
		2 雨どい(正面右側)	0.586	0.282	0.193			0.341	0.187	0.129					草
		3 雨どい(正面右奥側)	0.910	0.311	0.213			1.040	0.257	0.161					草
13	県営アパート集会所 (集会所前遊具)	1 滑り台の下	0.252	0.194	0.194	0.18	7月30日	0.123	0.151	0.144	砂	0.10	10月2日	一関	
		2 ジャングルジム	0.114	0.176	0.187			0.107	0.121	0.107					砂
		3 砂場	0.216	0.159	0.174			0.085	0.091	0.084					砂
		4 ブランコ	0.127	0.184	0.206			0.171	0.122	0.128					砂
		5 玄関右側雨どい	0.586	0.282	0.193			0.341	0.187	0.129					草
14	市営住宅集会所	1 玄関前(5号棟1階)	0.138	0.127	0.113	0.10	7月30日	0.109	0.083	0.080	砂利	0.07	10月2日	一関	
15	雇用促進集会所	1 玄関前	0.128	0.094	0.011	0.13	7月30日	0.086	0.086	0.080	コンクリート	0.09	10月2日	一関	
		2 ジャングルジム	0.174	0.173	0.181			0.097	0.115	0.114					コンクリート
		3 滑り台の下	0.206	0.202	0.182			0.127	0.103	0.109					砂
		4 砂場	0.138	0.144	0.162			0.095	0.095	0.098					砂
		5 ブランコ	0.309	0.193	0.188			0.239	0.141	0.121					草
16	一関20区公民館	1 玄関前	0.105	0.097	0.108	0.11	7月30日	0.073	0.067	0.067	コンクリート	0.06	10月2日	一関	
		2 駐車場(中央付近)	0.161	0.147	0.133			0.083	0.080	0.081					アスファルト
17	追分地域集会所	1 玄関前	0.121	0.174	0.147	0.16	7月30日	0.091	0.100	0.104	コンクリート	0.08	10月2日	一関	
		2 駐車場(中央付近)	0.197	0.188	0.195			0.094	0.094	0.088					砂利
		3 雨どい(左北側)	1.534	0.358	0.287			0.676	0.214	0.179					砂利
		4 雨どい(右北側)	0.404	0.254	0.193			0.160	0.137	0.115					石
		5 雨どい(右南側)	2.090	0.624	0.336			1.833	0.302	0.178					砂利
		6 雨どい(左南側)	2.620	0.434	0.288			0.127	0.187	0.141					砂利
18	高崎会館	1 玄関前	0.117	0.134	0.154	0.14	7月30日	0.080	0.085	0.098	コンクリート	0.08	10月2日	一関	
		2 雨どい(正面左前側)	0.230	0.183	0.156			0.160	0.106	0.108					タイル
		3 雨どい(正面右奥側)	0.350	0.206	0.178			0.250	0.127	0.096					コンクリート
		4 雨どい(正面左奥側)	0.210	0.187	0.180			0.258	0.154	0.113					コンクリート

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
19	台東会館	1 玄関前	0.223	0.178	0.169	0.18	7月30日	0.175	0.134	0.122	砂利	0.11	10月2日	一関
		2 駐車場(中央付近)	0.231	0.207	0.212			0.158	0.124	0.130	砂利			
		3 雨どい(正面左前側)	1.746	0.297	0.221			1.326	0.206	0.146	土			
		4 雨どい(正面左奥側)	0.450	0.341	0.316			0.307	0.261	0.217	土			
		5 雨どい(正面右奥側)	0.642	0.528	0.349			0.626	0.320	0.221	砂利			
		6 雨どい(正面右前側)	0.363	0.270	0.211			0.228	0.158	0.136	砂利			
20	宮下公民館	1 玄関前	0.152	0.122	0.096	0.08	7月30日	0.096	0.077	0.078	コンクリート	0.06	10月7日	山目
		2 追加・屋根下雨どいなし(左)	0.231	0.136	0.106			0.237	0.098	0.080	砂利			
		3 追加・屋根下雨どいなし(右)	0.150	0.132	0.110			0.096	0.085	0.083	砂利			
		4 追加・雨どい出口(側溝)	1.483	0.341	0.186			0.702	0.203	0.108	コンクリート			
21	宮前公民館	1 玄関前	0.109	0.096	0.094	0.08	7月30日	0.084	0.078	0.073	コンクリート	0.06	10月7日	山目
22	中央町文化ホール	1 玄関前	0.143	0.104	0.069	0.05	7月30日	0.097	0.058	0.054	コンクリート	0.04	10月7日	山目
		2 追加・雨どい脇	0.139	0.112	0.087			0.088	0.071	0.067	コンクリート			
23	五代・竹山民区集会所	1 玄関前	0.203	0.146	0.106	0.09	7月30日	0.143	0.101	0.074	砂利	0.06	10月7日	山目
		2 駐車場(中央付近)	0.118	0.120	0.110			0.088	0.093	0.081	砂利			
24	山目4区公民館	1 玄関前	0.230	0.148	0.138	0.12	7月27日	0.112	0.080	0.087	コンクリート	0.07	10月7日	山目
		2 雨どい(正面南側)	0.366	0.241	0.162			0.307	0.171	0.100	石			
		3 雨どい(裏南側)	0.305	0.246	0.205			0.390	0.149	0.119	土			
		4 雨どい(裏北側)	0.290	0.249	0.221			0.233	0.208	0.158	石			
25	ふれあい広場ミニ集会所 (十二神民区)	1 玄関前	0.289	0.296	0.292	0.26	7月27日	0.197	0.198	0.170	砂利	0.14	10月7日	山目
		2 広場中央	0.324	0.305	0.287			0.217	0.171	0.157	砂利			
		3 追加・広場	0.271	0.291	0.282			0.162	0.171	0.147	草			
		4 追加・広場	0.399	0.338	0.302			0.373	0.280	0.203	土・草			
		5 追加・広場	0.242	0.239	0.236			0.067	0.105	0.099	砂利			
26	山目5区公民館	1 玄関前	0.124	0.093	0.091	0.08	7月27日	0.085	0.063	0.064	アスファルト	0.05	10月2日	山目
		2 追加・雨どい	0.409	0.199	0.140			0.375	0.117	0.088	砂利			
		3 追加・雨どい	0.376	0.163	0.133			0.267	0.141	0.093	砂利			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
27	青葉集会所	1 玄関前	0.204	0.164	0.131	0.12	7月30日	0.116	0.092	0.087	アスファルト	0.07	10月7日	山目
		2 駐車場	0.179	0.172	0.132			0.090	0.090	0.083	アスファルト			
		3 追加・玄関前小屋根雨だれ下	0.215	0.155	0.119			0.124	0.085	0.075	コンクリート			
28	一関消防団第2分団 第2部消防屯所(幸民区)	1 玄関前	0.118	0.127	0.089	0.09	7月30日	0.073	0.063	0.061	コンクリート	0.05	10月7日	山目
		2 駐車場(中央)	0.132	0.135	0.115			0.065	0.076	0.068	コンクリート			
29	県営銅谷アパート集会所	1 玄関前	0.168	0.149	0.131	0.12	7月30日	0.104	0.101	0.090	アスファルト	0.08	10月7日	山目
		2 雨どい下(北側中央)	0.886	0.384	0.221			0.392	0.255	0.169	砂利			
		3 雨どい下(南側中央)	0.400	0.266	0.186			0.403	0.183	0.145	砂利			
		4 追加・物置前	0.155	0.154	0.135			0.085	0.090	0.086	アスファルト			
30	立沢集会所	1 玄関前	0.236	0.203	0.192	0.19	7月27日	0.134	0.134	0.132	砂利	0.12	10月2日	山目
		2 駐車場(中央付近)	0.227	0.211	0.211			0.159	0.147	0.143	砂利			
		3 雨どい(集会所正面南側)	0.601	0.240	0.191			0.433	0.200	0.141	土			
		4 雨どい(集会所正面北側)	0.411	0.247	0.204			0.359	0.158	0.135	苔			
		5 雨どい(集会所裏北側)	1.069	0.397	0.279			0.444	0.284	0.176	砂利			
		6 雨どい下(集会所裏南側)	0.660	0.282	0.217			0.431	0.171	0.133	砂利			
		7 雨どい下(住宅部分北側中央)	0.745	0.230	0.175			0.297	0.171	0.131	苔			
		8 雨どい下(住宅部分南側中央)	0.957	0.347	0.246			0.507	0.238	0.180	草			
31	才天民区ゲートボール場 (才天民区)	1 南東側	0.194	0.210	0.205	0.18	7月27日	0.105	0.115	0.124	草	0.11	10月2日	山目
		2 北東側	0.252	0.233	0.199			0.144	0.127	0.132	草			
		3 北西側	0.174	0.172	0.185			0.135	0.125	0.129	土			
		4 南西側	0.146	0.194	0.173			0.090	0.114	0.099	草			
		5 中央付近	0.229	0.218	0.208			0.135	0.136	0.124	土			
32	三反田アパート駐車場 (三反田1区)	1 駐車場(中央付近)	0.266	0.116	0.097	0.08	7月27日	0.070	0.070	0.062	コンクリート	0.05	10月7日	山目
33	みどり公民館	1 玄関前	0.116	0.144	0.148	0.13	7月30日	0.071	0.079	0.074	コンクリート	0.06	10月7日	山目
		2 追加・雨どい下	0.204	0.201	0.162			0.317	0.162	0.120	土			
		3 追加・雨どい下	0.229	0.215	0.209			0.262	0.162	0.132	土・草			
34	山目7区集会所	1 玄関前	0.170	0.145	0.117	0.10	7月30日	0.106	0.083	0.076	コンクリート	0.06	10月2日	山目
		2 雨どい(南側)	0.293	0.208	0.160			0.212	0.134	0.133	土			
		3 雨どい(北側)	0.525	0.224	0.177			0.303	0.153	0.130	苔			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
35	上台公民館	1 玄関前	0.190	0.178	0.181	0.17	7月25日	0.139	0.116	0.095	砂利	0.08	10月2日	山目
		2 雨どい(北東角)	0.311	0.208	0.176			0.116	0.106	0.090	土			
		3 雨どい(南東角)	0.756	0.278	0.220			0.352	0.164	0.116	砂利			
		4 雨どい(南西角)	0.456	0.322	0.247			0.255	0.199	0.154	砂利			
		5 雨どい(北西角)	0.212	0.208	0.172			0.339	0.149	0.112	土・草			
36	清水部落公民館	1 玄関前	0.271	0.197	0.168	0.19	7月26日	0.203	0.130	0.110	砂利・土	0.11	10月2日	山目
		2 駐車場(中央付近)	0.300	0.239	0.235			0.176	0.154	0.134	砂利			
		3 雨どい(南東角)	0.828	0.205	0.166			0.567	0.148	0.112	石			
		4 雨どい(北西角)	0.840	0.350	0.270			0.616	0.293	0.171	土			
		5 雨どい なし	0.128	0.167	0.167			0.108	0.124	0.116	苔			
37	プレステージ一関荻野 集会所	1 玄関前	0.111	0.133	0.133	0.12	7月27日	0.109	0.095	0.097	コンクリート	0.08	10月2日	山目
		2 雨どいなし(北側中央)	0.830	0.504	0.334			0.559	0.319	0.210	砂利			
		3 雨どいなし(南側中央)	0.375	0.259	0.226			0.287	0.179	0.126	砂利			
		4 雨どいなし	0.481	0.258	0.205			0.299	0.184	0.133	砂利			
38	共林公民館	1 玄関前	0.128	0.135	0.180	0.17	7月25日	0.088	0.070	0.073	コンクリート	0.06	10月2日	山目
		2 雨どい	0.177	0.164	0.162			0.235	0.134	0.094	草			
39	中通公民館	1 玄関前	0.158	0.150	0.133	0.12	7月26日	0.319	0.129	0.106	草	0.09	10月2日	山目
		2 右側 雨どいなし	0.152	0.151	0.128			0.255	0.161	0.109	土			
		3 裏側軒下 雨どいなし	0.149	0.136	0.127			0.142	0.095	0.085	草			
40	中条集会所	1 玄関前	0.171	0.186	0.165	0.15	7月26日	0.121	0.118	0.118	土	0.10	10月2日	山目
		2 駐車場	/	/	/			/	/	/	/			
		3 雨どいなし(東中央)	0.835	0.341	0.227			0.124	0.103	0.097	土			
		4 雨どいなし(北側中央)	0.197	0.126	0.125			0.167	0.107	0.098	土			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
41	宿部落公民館	1 玄関前	0.143	0.127	0.135	0.12	7月25日	0.078	0.080	0.080	コンクリート	0.07	10月2日	山目
		2 雨どい(南東角)	0.884	0.356	0.210			0.759	0.209	0.117	砂利			
		3 雨どい(北東角)	0.288	0.169	0.147			0.239	0.115	0.089	砂利			
		4 雨どい(南西角)	0.405	0.184	0.147			0.156	0.121	0.090	土			
		5 雨どい(北西角)	0.316	0.210	0.161			0.307	0.188	0.131	砂利			
42	山根公民館	1 玄関前	0.215	0.182	0.150	0.14	7月25日	0.163	0.114	0.100	アスファルト	0.09	10月2日	山目
		2 雨どいなし(北側中央)	0.732	0.275	0.207			0.583	0.158	0.128	砂利・草			
43	外山ふれあいセンター	1 玄関前	0.233	0.185	0.144	0.13	7月30日	0.130	0.123	0.106	砂利	0.09	10月2日	山目
		2 雨どいなし(南中央)	0.657	0.279	0.222			0.467	0.231	0.169	草			
		3 雨どいなし(南東角)	0.428	0.172	0.139			0.147	0.124	0.102	草			
44	山手公民館	1 玄関前	0.153	0.137	0.128	0.11	7月26日	0.088	0.070	0.070	コンクリート	0.06	10月7日	山目
		2 雨どい	3.545	0.531	0.303			1.138	0.331	0.186	土			
		3 左側軒下雨どいなし	0.816	0.392	0.245			0.538	0.238	0.158	草			
		4 右側軒下雨どいなし(破損)	0.766	0.286	0.192			0.213	0.205	0.140	草			
45	沢内公民館	1 玄関前	0.155	0.163	0.147	0.14	7月26日	0.100	0.106	0.097	コンクリート	0.08	10月7日	山目
		2 駐車場(中央付近)	0.204	0.191	0.171			0.110	0.117	0.102	砂利			
		3 軒下	0.232	0.192	0.159			0.124	0.104	0.094	砂利			
		4 裏 軒下	0.213	0.156	0.147			0.139	0.102	0.089	砂利			
		5 左 軒下	0.114	0.139	0.129			0.106	0.087	0.088	砂利			
46	笹谷集会所 (稲荷神社)	1 玄関前	0.162	0.148	0.131	0.12	7月30日	0.145	0.138	0.116	石	0.10	10月2日	山目
		2 雨どいなし(東中央)	0.407	0.216	0.152			0.235	0.140	0.119	砂利			
47	太平集会所	1 玄関前	0.086	0.102	0.113	0.10	7月30日	0.072	0.075	0.065	砂利	0.05	10月1日	中里
		2 雨どい1	0.792	0.260	0.151			0.550	0.171	0.111	砂利			
		3 雨どい2	0.411	0.188	0.135			0.271	0.095	0.090	草			
		4 雨どい3	0.475	0.167	0.102			0.369	0.106	0.078	砂利			
		5 雨どい4パイプ先端	0.137	0.120	0.104			0.099	0.087	0.069	石			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
48	蘭梅集会所	1 玄関前	0.078	0.101	0.101	0.11	7月30日	0.074	0.074	0.071	コンクリート	0.07	10月1日	中里
		2 駐車場	0.206	0.157	0.149			0.135	0.104	0.089	草			
		3 雨どい	0.266	0.186	0.147			0.157	0.119	0.102	草			
		4 雨どい出口	0.358	0.215	0.148			0.213	0.136	0.104	草			
49	中里12区集会所	1 玄関前	0.130	0.087	0.067	0.06	7月30日	0.059	0.054	0.039	コンクリート	0.03	10月1日	中里
		2 駐車場	0.098	0.084	0.083			0.066	0.057	0.053	コンクリート			
		3 雨どい	0.096	0.085	0.076			0.074	0.062	0.055	コンクリート			
50	中里11区集会所	1 玄関前	0.090	0.084	0.073	0.06	7月30日	0.059	0.053	0.054	コンクリート	0.04	10月1日	中里
		2 駐車場	0.087	0.084	0.084			0.055	0.055	0.054	アスファルト			
		3 裏側(雨だれ)	0.126	0.096	0.088			0.076	0.080	0.068	コンクリート			
51	上大林集会所	1 玄関前	0.159	0.134	0.102	0.09	7月30日	0.124	0.086	0.074	砂利	0.05	10月1日	中里
		2 駐車場	0.121	0.108	0.107			0.086	0.078	0.052	砂利			
		3 ブランコ前	0.150	0.128	0.113			0.098	0.087	0.081	砂利			
52	稲荷神社社務所 (中里第4民区会)	1 玄関前	0.132	0.103	0.085	0.08	7月30日	0.083	0.062	0.066	砂利	0.05	10月1日	中里
		2 駐車場(中央付近)	0.097	0.111	0.097			0.085	0.067	0.067	砂利			
53	中里五民区集会所	1 玄関前	0.090	0.090	0.090	0.08	7月30日	0.064	0.063	0.061	コンクリート	0.05	10月1日	中里
		2 雨どい(道路側)	0.517	0.174	0.103			0.311	0.090	0.073	土			
		3 雨どい(奥)	0.790	0.200	0.111			0.416	0.134	0.081	土			
54	里が丘公民館	1 玄関前	0.150	0.105	0.101	0.09	7月30日	0.102	0.072	0.064	コンクリート	0.05	10月1日	中里
		2 雨どい(奥)	0.493	0.124	0.114			0.196	0.097	0.093	砂利			
		3 雨どい(道路側)	0.509	0.201	0.131			0.469	0.180	0.108	土			
55	中里六区集会所 さわっこ	1 玄関前	0.165	0.142	0.121	0.12	7月30日	0.092	0.087	0.082	砂利	0.07	10月1日	中里
		2 駐車場(中央付近)	0.180	0.179	0.158			0.115	0.103	0.091	砂利			
56	新町会館	1 玄関前	0.071	0.090	0.081	0.07	7月30日	0.060	0.068	0.057	コンクリート	0.04	10月1日	中里
		2 雨どい	0.219	0.126	0.118			0.108	0.094	0.065	コンクリート			
57	町浦 消防コミュニティーセンター	1 玄関前	0.120	0.100	0.091	0.07	7月30日	0.079	0.059	0.052	コンクリート	0.04	10月1日	中里
		2 駐車場(中央付近)	0.074	0.075	0.070			0.057	0.048	0.051	アスファルト			
		3 雨どい(道側)	0.283	0.120	0.099			0.104	0.063	0.050	コンクリート			
		4 雨どい(奥)	0.327	0.185	0.143			0.200	0.116	0.081	グレーチング			
		5 駐車場端建物側						0.062	0.051	0.043	コンクリート			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
58	町浦集会所	1 玄関前	0.121	0.088	0.082	0.07	7月30日	0.081	0.069	0.068	コンクリート	0.05	10月1日	中里
		2 雨どい無(北側)	0.305	0.159	0.117			0.116	0.096	0.081	コンクリート			
		3 雨どい無(南側)	0.276	0.143	0.124			0.149	0.102	0.074	コンクリート			
59	真滝10区公民館	1 玄関前	0.109	0.101	0.091	0.10	7月26日	0.092	0.071	0.081	砂利	0.06	9月29日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.171	0.149	0.140			0.094	0.081	0.078	アスファルト			
		3 屋根下	0.142	0.109	0.117			0.082	0.078	0.081	砂利			
60	真滝11区寄合センター	1 玄関前	0.141	0.136	0.144	0.15	7月26日	0.096	0.073	0.094	アスファルト	0.09	9月29日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.186	0.216	0.192			0.112	0.099	0.109	アスファルト			
		3 雨どい排水口	2.588	0.460	0.263			1.778	0.410	0.208	アスファルト			
61	真滝7区公民館	1 玄関前	0.057	0.067	0.075	0.07	7月26日	0.063	0.045	0.066	砂利	0.05	9月29日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.072	0.088	0.090			0.067	0.066	0.065	砂利			
		3 雨どい排水口	0.062	0.072	0.085			0.057	0.055	0.058	コンクリート			
62	東中田集会所	1 玄関前	0.134	0.116	0.094	0.10	7月28日	0.066	0.057	0.063	コンクリート	0.06	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.123	0.131	0.132			0.097	0.085	0.091	砂利			
		3 雨どい排水口	0.125	0.173	0.153			0.203	0.139	0.100	土			
63	南中田団地 親交会集会所	1 玄関前	0.179	0.138	0.125	0.14	7月28日	0.069	0.070	0.088	コンクリート	0.08	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.197	0.185	0.188			0.127	0.124	0.104	砂利			
		3 雨どい排水口	0.267	0.153	0.165			0.588	0.150	0.097	草			
		4 雨どい排水口	0.108	0.136	0.115			0.085	0.093	0.073	砂利			
64	牧沢集会所	1 玄関前	0.127	0.125	0.122	0.14	7月26日	0.055	0.083	0.073	コンクリート	0.07	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.236	0.207	0.186			0.105	0.110	0.100	砂利			
		3 雨どい排水口	0.284	0.168	0.145			0.130	0.098	0.077	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.409	0.201	0.158			0.142	0.102	0.094	コンクリート			
65	真滝15区会館	1 玄関前	0.190	0.178	0.193	0.19	7月30日	0.092	0.128	0.113	コンクリート	0.11	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.284	0.232	0.226			0.155	0.140	0.128	砂利			
		3 雨どい排水口	0.176	0.211	0.191			0.118	0.135	0.120	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.593	0.263	0.220			0.249	0.136	0.124	砂利			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
66	三関公民館	1 玄関前	0.098	0.098	0.097	0.08	7月28日	0.067	0.071	0.071	コンクリート	0.06	9月30日	真滝
		2 雨どい排水口	0.616	0.233	0.125			0.721	0.143	0.090	砂利			
		3 雨どい排水口	0.605	0.168	0.093			0.420	0.133	0.076	砂利			
		4 雨どい排水口	0.959	0.212	0.145			0.417	0.157	0.115	砂利			
		5 雨どい排水口	0.929	0.203	0.122			0.510	0.125	0.103	草			
67	三関4区ふれあい会館	1 玄関前	0.156	0.125	0.104	0.09	7月28日	0.067	0.060	0.071	コンクリート	0.06	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.154	0.129	0.108			0.101	0.094	0.081	アスファルト			
		3 雨どい排水口	0.073	0.100	0.085			0.070	0.051	0.070	グレーチング			
		4 雨どい排水口	0.184	0.170	0.146			0.119	0.095	0.090	コンクリート			
		5 雨どい排水口	0.608	0.206	0.140			0.223	0.128	0.112	草・砂利			
		6 雨どい排水口	0.340	0.236	0.184			0.409	0.181	0.117	コンクリート			
		7 庭	0.156	0.128	0.095			0.097	0.092	0.075	砂利			
68	6区並木集会所	1 玄関前	0.087	0.081	0.085	0.07	7月26日	0.043	0.055	0.056	コンクリート	0.04	9月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.115	0.089	0.090			0.065	0.047	0.052	コンクリート			
		3 雨どい排水口	0.243	0.148	0.130			0.124	0.089	0.073	アスファルト			
		4 雨どい排水口	0.440	0.161	0.152			0.192	0.071	0.063	アスファルト			
		5 雨どい排水口	1.625	0.300	0.193			0.383	0.159	0.117	アスファルト			
69	真滝二民区公民館	1 玄関前	0.123	0.110	0.091	0.08	7月26日	0.103	0.076	0.068	土	0.05	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.078	0.085	0.092			0.069	0.076	0.064	砂利			
		3 雨どい排水口	0.363	0.183	0.140			0.257	0.112	0.087	土			
		4 雨どい排水口	0.464	0.192	0.152			0.280	0.108	0.087	土			
		5 雨どい排水口	0.493	0.207	0.172			0.206	0.100	0.085	砂利			
70	真滝3区集会所	1 玄関前	0.115	0.107	0.097	0.10	7月26日	0.083	0.073	0.074	砂利	0.07	9月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.096	0.116	0.128			0.099	0.078	0.088	砂利			
		3 雨どい排水口	0.438	0.143	0.107			0.224	0.095	0.064	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.436	0.159	0.114			0.171	0.091	0.067	草			
		5 雨どい排水口	0.538	0.167	0.121			0.249	0.113	0.073	砂利			
		6 屋根下	0.141	0.108	0.103			0.134	0.090	0.072	砂利			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
71	真滝5区公民館	1 玄関前	0.123	0.114	0.127	0.10	7月26日	0.123	0.089	0.079	砂利	0.06	9月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.119	0.121	0.104			0.078	0.068	0.073	砂利			
		3 雨どい排水口	0.285	0.160	0.141			0.901	0.138	0.106	砂利			
		4 雨どい排水口	0.577	0.139	0.135			0.433	0.108	0.082	砂利			
		5 雨どい排水口	0.849	0.256	0.154			0.567	0.196	0.099	砂利			
		6 屋根下	0.273	0.210	0.150			0.183	0.093	0.084	草			
72	大原書道教室	1 玄関前	0.138	0.119	0.101	0.09	7月28日	0.113	0.071	0.074	砂利	0.06	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.121	0.117	0.100			0.078	0.083	0.078	砂利			
		3 雨どい排水口	0.696	0.229	0.155			0.348	0.138	0.106	コンクリート			
73	多目的広場休憩所	1 玄関前	0.226	0.161	0.165	0.13	7月26日	0.147	0.089	0.107	砂利	0.10	9月29日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.137	0.130	0.127			0.150	0.115	0.113	砂			
		3 屋根下	0.685	0.290	0.199			0.380	0.210	0.132	砂利			
		4 屋根下	0.260	0.193	0.187			0.211	0.113	0.104	草			
74	下滝沢公民館	1 玄関前	0.108	0.097	0.104	0.11	7月26日	0.068	0.070	0.077	コンクリート	0.06	9月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.104	0.109	0.135			0.084	0.081	0.071	コンクリート			
		3 雨どい入口(北側)	0.175	0.113	0.106			0.098	0.080	0.075	コンクリート			
		4 雨どい入口(南側)	0.210	0.088	0.098			0.092	0.066	0.073	コンクリート			
		5 公園中央	0.152	0.146	0.131			0.100	0.084	0.085	芝			
		6 雨どい排水口	0.204	0.172	0.155									
75	ふれあいセンター	1 玄関前	0.087	0.094	0.090	0.08	7月26日	0.078	0.061	0.067	アスファルト	0.05	9月29日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	0.136	0.096	0.100			0.079	0.066	0.062	砂利			
76	上野公民館	1 玄関前	0.086	0.087	0.088	0.07	7月25日	0.031	0.041	0.045	コンクリート	0.04	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.064	0.085	0.077			0.055	0.058	0.056	砂利			
		3 雨どい(裏北側)	0.451	0.232	0.153			0.088	0.110	0.100	石			
		4 雨どい(南側)	0.390	0.303	0.205			0.295	0.191	0.124	砂利			
77	滝原世代交流館	1 玄関前	0.151	0.125	0.122	0.11	7月25日	0.078	0.082	0.078	コンクリート	0.06	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.161	0.140	0.137			0.080	0.086	0.081	コンクリート			
		3 雨どいなし	0.239	0.146	0.117			0.141	0.094	0.076	苔・草			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
78	竹沢ふれあいセンター	1 玄関前	0.066	0.074	0.083	0.07	7月25日	0.084	0.078	0.068	砂利 土	0.05	9月29日	巖美
		2 雨どい	0.194	0.162	0.145			0.126	0.093	0.079				
79	巖美13区集落センター	1 玄関前	0.076	0.088	0.094	0.09	7月25日	0.072	0.054	0.064	アスファルト アスファルト	0.05	9月26日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.135	0.115	0.114			0.057	0.057	0.065				
80	霜後公民館	1 玄関前	0.188	0.198	0.192	0.16	7月27日	0.126	0.137	0.132	コンクリート 砂利 草 土	0.09	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.218	0.177	0.150			0.107	0.083	0.086				
		3 雨どいなし(裏)	0.416	0.213	0.180			0.197	0.151	0.124				
		4 雨どいなし(玄関右)	0.187	0.213	0.178			0.208	0.142	0.116				
81	松原公民館	1 玄関前	0.156	0.108	0.116	0.11	7月25日	0.077	0.066	0.068	コンクリート コンクリート 砂利	0.05	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.139	0.123	0.124			0.076	0.073	0.063				
		3 雨どい	0.643	0.284	0.174			0.345	0.162	0.094				
82	上要害 生活改善センター	1 玄関前	0.164	0.161	0.164	0.15	7月25日	0.104	0.092	0.091	砂利 砂利 苔	0.07	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.128	0.154	0.160			0.082	0.096	0.088				
		3 雨どいなし	0.770	0.244	0.184			0.308	0.140	0.119				
83	広面生活改善センター	1 玄関前	0.172	0.164	0.153	0.14	7月25日	0.088	0.093	0.079	アスファルト アスファルト 砂利	0.06	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.163	0.164	0.147			0.077	0.088	0.080				
		3 雨どいなし	0.202	0.188	0.167			0.136	0.095	0.094				
84	清水沢公民館	1 玄関前	0.313	0.304	0.223	0.19	7月25日	0.438	0.181	0.125	砂利 砂利 砂利	0.10	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.229	0.190	0.187			0.139	0.146	0.114				
		3 雨どいなし(裏)	0.254	0.258	0.242			0.633	0.231	0.155				
85	栃倉公民館	1 玄関前	0.322	0.214	0.158	0.16	7月25日	0.124	0.108	0.093	砂利 砂利 砂利	0.08	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.146	0.203	0.186			0.097	0.095	0.101				
		3 雨どいなし	0.145	0.153	0.156			0.161	0.124	0.093				
86	長倉部落公民館	1 玄関前	0.252	0.252	0.249	0.22	7月24日	0.100	0.154	0.133	砂利 砂利 土	0.13	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.241	0.255	0.217			0.223	0.196	0.157				
		3 雨どいなし	0.390	0.309	0.262			0.223	0.168	0.123				
87	宇津野公民館	1 玄関前	0.245	0.169	0.149	0.13	7月24日	0.130	0.096	0.080	砂利 砂利 砂利	0.08	9月29日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.197	0.175	0.147			0.108	0.124	0.112				
		3 雨どいなし	0.989	0.324	0.200			0.407	0.183	0.125				

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
88	入道・小河原集会所	1 玄関前	0.198	0.200	0.166	0.13	7月24日	0.100	0.107	0.106	コンクリート	0.08	9月26日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.155	0.138	0.118			0.082	0.071	0.074	コンクリート			
		3 雨どいなし	0.240	0.187	0.157			0.148	0.134	0.095	草			
89	深立目公民館	1 玄関前	0.210	0.219	0.209	0.16	7月24日	0.184	0.136	0.121	コンクリート	0.08	9月26日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.201	0.140	0.132			0.066	0.078	0.066	コンクリート			
		3 雨どいなし	0.253	0.176	0.153			0.122	0.093	0.091	コンクリート			
90	巖美7区公民館	1 玄関前	0.159	0.157	0.128	0.12	7月24日	0.094	0.090	0.089	砂利	0.07	9月26日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.144	0.153	0.149			0.102	0.094	0.089	砂利			
		3 雨どい(玄関横)	0.279	0.247	0.158			0.419	0.148	0.109	砂利			
		4 雨どい(西側)	0.226	0.171	0.146			0.099	0.101	0.081	砂利			
91	結渡集会所	1 玄関前	0.130	0.125	0.126	0.09	7月24日	0.093	0.088	0.082	コンクリート	0.06	9月26日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.092	0.085	0.080			0.060	0.060	0.062	アスファルト			
		3 雨どいなし(玄関横)	0.220	0.217	0.159			0.340	0.121	0.090	砂利			
		4 雨どいなし(裏)	0.161	0.154	0.135			0.125	0.118	0.103	コンクリート			
92	駒形集会所	1 玄関前	0.387	0.179	0.156	0.15	7月24日	0.143	0.137	0.109	砂利	0.10	9月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.190	0.196	0.178			0.108	0.139	0.117	砂利			
		3 雨どいなし(玄関右)	0.308	0.218	0.190			0.306	0.151	0.127	砂利			
		4 雨どいなし(裏)	0.217	0.198	0.194			0.201	0.117	0.115	土			
93	小猪岡 ミーティングハウス	1 玄関前	0.138	0.138	0.098	0.09	7月24日	0.068	0.074	0.066	コンクリート	0.05	9月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.132	0.127	0.109			0.062	0.064	0.063	コンクリート			
		3 雨どいなし(玄関右)	0.179	0.162	0.154			0.107	0.083	0.086	コンクリート			
		4 雨どいなし(裏)	0.363	0.260	0.208			0.255	0.147	0.113	コンクリート			
94	下小猪岡集会所	1 玄関前	0.235	0.159	0.141	0.13	7月24日	0.095	0.092	0.078	コンクリート	0.06	9月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.206	0.147	0.140			0.086	0.063	0.077	コンクリート			
		3 雨どいなし	0.147	0.162	0.156			0.097	0.093	0.089	草			
95	上小猪岡自治集会所	1 玄関前	0.236	0.157	0.150	0.13	7月24日	0.103	0.084	0.081	コンクリート	0.06	9月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.134	0.139	0.139			0.073	0.070	0.067	コンクリート			
		3 雨どいなし	0.196	0.183	0.169			0.103	0.109	0.087	草			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
96	瑞山公民館	1 玄関前	0.167	0.199	0.152	0.14	7月24日	0.073	0.097	0.082	砂利	0.06	9月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.137	0.148	0.148			0.070	0.076	0.072	砂利			
		3 雨どいなし(裏)	0.487	0.188	0.137			0.382	0.142	0.088	草			
		4 雨どいなし(玄関左)	0.314	0.217	0.148			0.384	0.132	0.112	草・砂利			
97	市野々原部落公民館	1 玄関前	0.092	0.117	0.114	0.09	7月24日	0.055	0.071	0.071	コンクリート	0.05	9月24日	巖美
		2 出入口	0.116	0.098	0.088			0.065	0.061	0.058	砂利			
		3 雨どい無(正面右側)	0.238	0.171	0.136			0.153	0.120	0.092	草・土			
98	矢櫃公民館	1 玄関前	0.120	0.138	0.112	0.09	7月24日	0.084	0.092	0.069	コンクリート	0.06	9月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	0.106	0.110	0.098			0.057	0.065	0.071	砂利			
		3 雨どい無(裏側)	0.191	0.185	0.158			0.162	0.117	0.095	アスファルト			
99	本郷公民館	1 玄関前	0.238	0.239	0.226	0.21	7月26日	0.175	0.167	0.128	砂利	0.10	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.193	0.194	0.215			0.135	0.125	0.111	砂利			
		3 雨どい無(正面中央)	0.748	0.243	0.192			0.220	0.159	0.134	砂利			
		4 雨どい無(側溝有)	0.186	0.197	0.183			0.089	0.098	0.106	砂利			
100	上大桑部落公民館	1 玄関前	0.189	0.163	0.161	0.14	7月26日	0.092	0.086	0.074	コンクリート	0.06	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.164	0.162	0.153			0.079	0.080	0.085	コンクリート			
		3 雨どい(正面中央)	1.652	0.352	0.190			1.452	0.173	0.094	コンクリート			
		4 雨どい無 軒下	0.347	0.243	0.213			0.169	0.146	0.116	コンクリート			
		5 雨どい無 軒下	0.901	0.380	0.265			0.470	0.189	0.155	砂利			
		6 記念碑正面	0.294	0.220	0.211			0.202	0.131	0.111	石			
101	古屋敷部落公民館	1 玄関前	0.097	0.137	0.119	0.10	7月24日	0.085	0.092	0.090	コンクリート	0.08	10月1日	萩荘
		2 雨どい(破損)	0.433	0.623	0.451			0.346	0.343	0.214	コンクリート			
		3 雨どいなし(建物裏)	0.219	0.179	0.168			0.182	0.191	0.158	草			
		4 雨だれあと(建物裏)	1.048	0.415	0.310			0.204	0.145	0.131	草			
		5 屋根下(雨どいなし)	0.183	0.137	0.145			0.497	0.259	0.177	草			
102	中大桑公民館	1 玄関前	0.125	0.153	0.149	0.14	7月26日	0.078	0.083	0.093	アスファルト	0.08	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.167	0.160	0.180			0.107	0.111	0.078	砂利			
		3 雨どい無	0.867	0.267	0.198			0.543	0.168	0.127	砂利			
		4 玄関右(マンホール横)	0.287	0.161	0.128			0.107	0.115	0.106	土			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
103	下川台公民館	1 玄関前	0.265	0.219	0.205	0.21	7月26日	0.112	0.128	0.125	コンクリート	0.13	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.304	0.274	0.243			0.198	0.176	0.162	砂利			
		3 雨どい(正面右側)	0.492	0.328	0.251			0.255	0.177	0.151	コンクリート			
		4 雨どい(正面左側)	0.633	0.283	0.245			0.392	0.194	0.145	砂利			
		5 雨だれ(建物裏)	1.277	0.383	0.286			0.631	0.217	0.170	石			
104	萩荘1区公民館	1 玄関前	0.251	0.202	0.176	0.16	7月24日	0.103	0.095	0.090	砂利	0.08	9月30日	萩荘
		2 雨どい無	0.542	0.279	0.186			0.128	0.107	0.102	砂利			
		3 雨どい無	0.750	0.596	0.370			1.485	0.352	0.206	草			
		4 雨どい無						0.318	0.098	0.076	土			
		5 縦どい雨だれ無し	0.487	0.235	0.152			0.165	0.083	0.074	コンクリート			
105	脇田郷集会所	1 玄関前	0.262	0.242	0.218	0.21	7月24日	0.099	0.089	0.089	砂利	0.11	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.350	0.247	0.236			0.168	0.149	0.154	砂利			
		3 雨どい(玄関左)	0.413	0.244	0.228			0.112	0.113	0.111	砂利			
		4 雨どい(玄関右)	0.174	0.264	0.229			0.095	0.120	0.113	砂利			
		5 雨だれ(建物左側軒下)	0.914	0.394	0.307			0.207	0.140	0.124	土			
106	高梨公民館	1 玄関前	0.229	0.182	0.143	0.13	7月24日	0.096	0.076	0.063	コンクリート	0.06	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.178	0.142	0.145			0.098	0.086	0.080	アスファルト			
		3 雨どい(東側)	1.069	0.276	0.201			0.063	0.073	0.061	コンクリート			
		4 雨どい(北側)	0.226	0.263	0.227			0.529	0.216	0.128	土			
		5 雨どい(西側)	0.626	0.190	0.149			0.229	0.101	0.067	アスファルト			
		6 雨どい(南側)	0.731	0.199	0.149			0.317	0.107	0.069	アスファルト			
107	駒下市営集会所	1 玄関前	0.090	0.100	0.107	0.11	7月24日	0.099	0.100	0.086	アスファルト	0.07	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.161	0.146	0.142			0.086	0.084	0.079	アスファルト			
		3 雨どい(玄関横)	0.362	0.169	0.138			0.233	0.121	0.080	アスファルト			
		4 雨どい(裏)	0.226	0.258	0.207			0.176	0.182	0.123	コンクリート			
		5 雨どい(裏側溝)	0.237	0.225	0.191			0.108	0.109	0.108	コンクリート			
		6 雨どい(表側溝)	0.186	0.254	0.217			0.095	0.147	0.126	コンクリート			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
108	駒下県営集会所	1 玄関前	0.104	0.133	0.132	0.19	7月24日	0.073	0.088	0.077	コンクリート 草 砂利 マンホール上	0.10	9月30日	萩荘
		2 公園	0.390	0.332	0.272			0.300	0.217	0.160				
		3 雨どい(玄関横)	0.577	0.286	0.193			0.444	0.180	0.127				
		4 雨どい(奥)	0.614	0.242	0.151			0.314	0.184	0.124				
109	要害公民館	1 玄関前	0.276	0.190	0.177	0.15	7月24日	0.112	0.121	0.093	砂利 砂利 コンクリート 砂利 草	0.07	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.218	0.190	0.162			0.086	0.087	0.083				
		3 雨どい(玄関横)	0.293	0.173	0.169			0.117	0.098	0.095				
		4 雨どい(裏)	0.182	0.163	0.146			0.099	0.117	0.102				
		5 屋根下	0.220	0.163	0.136			0.111	0.086	0.088				
110	古内公民館	1 玄関前	0.160	0.142	0.128	0.11	7月24日	0.082	0.082	0.079	アスファルト アスファルト コンクリート コンクリート コンクリート	0.06	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.161	0.129	0.119			0.079	0.063	0.067				
		3 雨どい(横)	0.444	0.266	0.208			0.228	0.154	0.124				
		4 雨どい(裏)	0.224	0.235	0.165			0.152	0.121	0.099				
		5 雨どい(玄関左わき)	0.164	0.242	0.207			0.092	0.137	0.113				
111	芦ノ口公民館	1 玄関前	0.101	0.122	0.139	0.21	7月25日	0.091	0.140	0.130	コンクリート 砂利 土 コンクリート 砂利 コンクリート	0.11	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.331	0.333	0.320			0.113	0.136	0.112				
		3 雨どい	0.103	0.150	0.181			0.093	0.093	0.094				
		4 雨どい出口	0.166	0.171	0.174			0.121	0.117	0.112				
		5 雨だれ中央	1.314	0.473	0.348			0.143	0.137	0.114				
		6 側溝(裏)	0.425	0.333	0.261			0.266	0.187	0.150				
112	南沢公民館	1 玄関前	0.181	0.141	0.131	0.12	7月26日	0.115	0.088	0.076	コンクリート コンクリート コンクリート コンクリート	0.06	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.183	0.147	0.137			0.083	0.084	0.070				
		3 雨どい	0.216	0.237	0.194			0.150	0.140	0.113				
		4 屋根下(雨どいなし)	0.343	0.159	0.130			0.127	0.102	0.071				
113	川台中央公民館	1 玄関前	0.109	0.162	0.169	0.15	7月26日	0.131	0.095	0.106	石 石・土 砂利	0.09	10月1日	萩荘
		2 雨どいなし(軒下)	0.595	0.322	0.277			0.594	0.297	0.190				
		3 雨どいなし(軒下)	1.022	0.364	0.262			0.637	0.190	0.180				

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
114	菅沢集会所	1 玄関前	0.271	0.241	0.173	0.18	7月26日	0.174	0.139	0.122	砂利	0.11	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.269	0.237	0.218			0.142	0.129	0.134	砂利			
		3 雨どいなし	0.074	0.090	0.117			0.072	0.079	0.081	草・砂利			
		4 雨どいなし	0.238	0.208	0.172			0.150	0.126	0.102	草			
		5 雨どいなし(左側)	0.200	0.173	0.152			0.129	0.114	0.094	草			
115	沖公民館	1 玄関前	0.317	0.190	0.178	0.17	7月24日	0.094	0.096	0.096	コンクリート	0.08	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.309	0.219	0.191			0.132	0.112	0.093	アスファルト			
		3 雨どい	0.287	0.216	0.199			0.172	0.222	0.137	土			
		4 雨どいなし	0.203	0.159	0.156			0.086	0.102	0.087	土			
		5 建物脇	0.223	0.159	0.151			0.113	0.120	0.097	砂利			
116	谷起島公民館	1 玄関前	0.310	0.264	0.237	0.21	7月24日	0.222	0.178	0.141	芝	0.11	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.248	0.240	0.220			0.174	0.146	0.117	砂利			
		3 雨どい	0.409	0.355	0.278			0.243	0.213	0.177	草			
		4 雨だれ下(裏)	1.324	0.356	0.274			0.278	0.161	0.134	石			
		5 雨どいなし	0.516	0.230	0.207			0.248	0.140	0.131	草			
117	中島公民館	1 玄関前	0.390	0.445	0.416	0.32	7月24日	0.216	0.228	0.200	砂利	0.16	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.323	0.270	0.245			0.166	0.156	0.143	砂利			
		3 雨どい(玄関左)	0.572	0.430	0.347			0.345	0.194	0.169	コンクリート			
		4 雨どい(玄関右)	0.422	0.340	0.290			0.249	0.159	0.162	コンクリート			
		5 雨どい(裏)	0.278	0.263	0.214			0.184	0.144	0.108	砂利			
		6 雨どい	0.707	0.324	0.255			0.367	0.217	0.174	砂利			
118	上川台公民館	1 玄関前	0.350	0.305	0.272	0.26	7月26日	0.093	0.089	0.092	砂利	0.07	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.397	0.342	0.275			0.091	0.100	0.080	砂利			
		3 雨どい(玄関右)	0.384	0.304	0.279			0.141	0.133	0.137	土			
		4 雨どい(西側)	1.008	0.442	0.319			0.241	0.179	0.146	草			
		5 雨どいなし(南側)	0.989	0.449	0.347			0.092	0.096	0.096	土			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
119	赤猪子公民館	1 玄関前	0.229	0.167	0.146	0.14	7月25日	0.146	0.104	0.088	コンクリート	0.07	9月30日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.203	0.178	0.157			0.083	0.091	0.075	アスファルト			
		3 雨どい(玄関右)	1.389	0.280	0.184			0.596	0.171	0.102	コンクリート			
		4 雨どい(玄関左)	0.206	0.190	0.162			0.216	0.125	0.093	コンクリート			
		5 雨どい(裏)	1.303	0.348	0.214			0.541	0.220	0.126	コンクリート			
		6 5の雨どい出口	0.317	0.274	0.231									
120	萩荘第6民区 コミュニティセンター	1 玄関前	0.197	0.171	0.158	0.15	7月25日	0.132	0.095	0.085	コンクリート	0.07	10月1日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	0.208	0.182	0.172			0.101	0.078	0.082	アスファルト			
		3 雨どい(玄関右)	0.346	0.195	0.156			0.187	0.110	0.077	コンクリート			
		4 雨どいなし	0.180	0.156	0.151			0.114	0.106	0.087	苔・土			
121	萩荘11区公民館	1 玄関前	0.259	0.229	0.213	0.20	7月26日	0.063	0.080	0.085	アスファルト	0.07	10月1日	萩荘
		2 雨どい(玄関右)	0.229	0.179	0.159			0.100	0.099	0.093	コンクリート			
		3 雨どい(東側)	0.652	0.281	0.224			0.266	0.170	0.146	土			
		4 雨どいなし	0.692	0.262	0.207			0.104	0.104	0.095	土			
122	広場 (萩荘川崎区)	1 バasketゴール前	0.235	0.219	0.195	0.20	7月24日	0.146	0.114	0.101	土	0.10	9月30日	萩荘
		2 入口前	0.260	0.223	0.204			0.098	0.115	0.107	土			
		3 ベンチ前	0.268	0.222	0.233			0.198	0.135	0.124	土			
123	舞川第1区公民館	1 玄関前	0.161	0.134	0.128	0.13	7月24日	0.094	0.083	0.072	砂利	0.07	9月26日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.173	0.171	0.170			0.132	0.121	0.103	砂利			
		3 雨どい排水口	0.447	0.407	0.248			0.237	0.188	0.118	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.714	0.294	0.200			1.080	0.225	0.112	砂利			
		5 雨どい排水口	1.588	0.476	0.270			1.514	0.281	0.151	砂利			
124	舞川第2区公民館	1 玄関前	0.248	0.171	0.157	0.15	7月24日	0.161	0.129	0.105	砂利	0.09	9月26日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.190	0.189	0.178			0.122	0.132	0.107	土			
		3 雨どい排水口(玄関右横側)	0.237	0.109	0.113			0.110	0.068	0.071	コンクリート			
		4 雨どい排水口(建物左側)	0.371	0.135	0.142			0.298	0.131	0.099	土			
		5 屋根下(建物左側中央)	0.194	0.141	0.142			0.120	0.099	0.092	砂利			
		6 4の雨どいパイプ出口	0.247	0.180	0.148			0.153	0.106	0.092	土			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区		
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日	
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m					
125	舞川3区 ふれあいセンター	1 玄関前	0.249	0.156	0.136	0.13	7月24日	0.184	0.134	0.090	砂利	0.08	9月26日	舞川	
		2 駐車場(中央付近)	0.167	0.151	0.155			0.141	0.113	0.107					砂利
		3 雨どい排水口	0.100	0.110	0.112			0.077	0.067	0.064					
126	舞川第4区公民館	1 玄関前	0.188	0.181	0.154	0.14	7月24日	0.168	0.116	0.112	コンクリート	0.10	9月26日	舞川	
		2 雨どい排水口	0.309	0.185	0.153			0.165	0.102	0.093	土				
		3 屋根下	0.464	0.223	0.153			0.087	0.082	0.075	コンクリート				
127	五区楽の里 コミュニティセンター	1 玄関前	0.242	0.174	0.149	0.14	7月24日	0.200	0.105	0.105	砂利	0.09	9月26日	舞川	
		2 駐車場(中央付近)	0.175	0.190	0.159			0.148	0.124	0.110	砂利				
		3 雨どい排水口	0.213	0.097	0.083			0.098	0.057	0.073	コンクリート				
128	舞川6区公民館	1 玄関前	0.137	0.115	0.102	0.10	7月24日	0.077	0.066	0.066	コンクリート	0.05	9月26日	舞川	
		2 駐車場(中央付近)	0.177	0.143	0.129			0.058	0.059	0.055	砂利				
		3 雨どい排水口	0.183	0.184	0.139			0.138	0.094	0.082	砂利				
		4 雨どい排水口	0.331	0.151	0.114			0.139	0.089	0.078	砂利				
		5 雨どい排水口	0.447	0.206	0.122			0.253	0.101	0.076	コンクリート				
		6 4の雨どいパイプ出口	0.182	0.154	0.123			0.122	0.087	0.080	コンクリート				
129	舞川7区公民館	1 玄関前	0.201	0.184	0.143	0.13	7月24日	0.127	0.092	0.078	アスファルト	0.06	9月26日	舞川	
		2 雨どい排水口	0.309	0.160	0.150			0.143	0.093	0.085	コンクリート				
		3 雨どい排水口	0.629	0.251	0.199			0.273	0.151	0.120	コンクリート				
		4 雨どい排水口	0.439	0.179	0.158			0.166	0.114	0.111	コンクリート				
		5 雨どい排水口	0.611	0.245	0.171			0.183	0.139	0.108	コンクリート				
		6 雨どい排水口	0.309	0.212	0.149			0.167	0.163	0.112	コンクリート				
130	舞川第8区集会所	1 玄関前	0.183	0.154	0.125	0.11	7月24日	0.149	0.100	0.074	砂利	0.07	9月24日	舞川	
		2 駐車場(中央付近)	0.193	0.153	0.133			0.099	0.108	0.096	砂利				
		3 雨どい排水口	0.671	0.373	0.255			0.468	0.201	0.130	土				
		4 雨どい排水口	0.561	0.292	0.185			0.247	0.108	0.091	草				
		5 3の雨どいパイプ出口	0.553	0.223	0.177			0.347	0.145	0.115	草・土				
		6 4の雨どいパイプ出口	1.269	0.387	0.202			0.266	0.150	0.100	草・土				

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
131	舞川第9区公民館	1 玄関前	0.210	0.169	0.130	0.13	7月24日	0.140	0.105	0.093	砂利	0.09	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.191	0.175	0.156			0.118	0.115	0.107	土			
		3 雨どい排水口	1.298	0.366	0.187			0.352	0.182	0.119	砂利			
		4 屋根下	0.736	0.217	0.139			0.537	0.123	0.109	砂利			
		5 雨どい排水口	0.642	0.224	0.168			0.367	0.157	0.115	コンクリート			
		6 雨どい排水口	0.151	0.090	0.094			0.061	0.068	0.062	コンクリート			
132	烏兎ヶ森ふるさと館	1 玄関前	0.294	0.202	0.200	0.22	7月26日	0.227	0.140	0.105	砂利	0.13	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.306	0.266	0.239			0.158	0.154	0.150	砂利			
		3 ゲートボール場	0.290	0.252	0.254			0.203	0.157	0.169	細かい碎石			
133	舞川第11区集会所	1 玄関前	0.359	0.237	0.221	0.21	7月26日	0.067	0.111	0.091	砂利	0.09	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.282	0.256	0.237			0.124	0.127	0.112	砂利			
		3 屋根下	0.343	0.262	0.244			0.088	0.121	0.113	砂利			
		4 屋根下	0.427	0.300	0.248			0.137	0.154	0.140	砂利			
134	舞川第12区公民館	1 玄関前	0.181	0.203	0.205	0.21	7月26日	0.067	0.074	0.056	アスファルト	0.05	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.282	0.283	0.250			0.054	0.074	0.073	アスファルト			
		3 雨どい排水口	1.372	0.397	0.304			0.072	0.073	0.072	砂利			
		4 屋根下	0.355	0.280	0.237			0.054	0.053	0.056	砂利			
		5 屋根下	0.692	0.402	0.274			0.059	0.067	0.066	アスファルト			
		6 雨どい排水口	0.492	0.369	0.273			0.055	0.063	0.054	コンクリート			
135	舞川第13区公民館	1 玄関前	0.117	0.139	0.153	0.15	7月26日	0.076	0.085	0.083	砂利	0.07	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.203	0.180	0.173			0.096	0.108	0.088	砂利			
		3 屋根下	0.224	0.206	0.175			0.138	0.106	0.094	砂利			
		4 雨どい(建物裏)	3.085	0.822	0.473			1.337	0.476	0.270	砂利			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			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				
136	舞川第14区 集落センター	1 玄関前	0.271	0.191	0.158	0.16	7月24日	0.081	0.090	0.092	コンクリート	0.09	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.194	0.191	0.182			0.209	0.159	0.117	アスファルト			
		3 雨どい排水口	0.585	0.452	0.348			0.254	0.212	0.165	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.525	0.290	0.297			0.229	0.337	0.195	コンクリート			
		5 雨どい排水口	0.271	0.280	0.203			0.138	0.137	0.125	コンクリート			
		6 雨どい排水口	0.300	0.245	0.186			0.232	0.150	0.118	砂利			
		7 雨どい排水口	0.317	0.210	0.155			0.151	0.144	0.109	砂利			
		8 雨どい排水口	0.447	0.458	0.344			0.202	0.259	0.188	コンクリート			
137	舞川第15区 集落センター	1 玄関前	0.303	0.215	0.204	0.19	7月26日	0.242	0.169	0.133	砂利	0.12	9月24日	舞川
		2 屋根下	0.573	0.358	0.265			0.238	0.193	0.149	砂利			
		3 雨どい排水口	0.288	0.225	0.205			0.151	0.175	0.144	コンクリート			
		4 駐車場(中央付近)	0.215	0.214	0.185			0.156	0.140	0.127	砂利			
138	舞川第16民区 区民会館	1 玄関前	0.187	0.151	0.124	0.11	7月24日	0.102	0.107	0.081	アスファルト	0.07	9月24日	舞川
		2 屋根下(玄関脇右側)	0.492	0.207	0.144			0.274	0.141	0.101	砂利			
		3 屋根下(建物右側)	0.464	0.359	0.243			0.103	0.122	0.111	砂利			
		4 屋根下(建物右側奥)	0.558	0.445	0.311			0.430	0.277	0.189	砂利			
		5 雨どい排水口(建物裏側)	0.794	0.253	0.154			0.337	0.177	0.099	コンクリート			
		6 屋根下(西側)	0.491	0.328	0.269			0.141	0.184	0.146	砂利			
139	舞川17区公民館	1 玄関前	0.324	0.245	0.200	0.19	7月24日	0.227	0.168	0.110	砂利	0.11	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.221	0.202	0.213			0.173	0.149	0.143	細かい碎石			
		3 雨どい排水口	0.577	0.497	0.307			0.385	0.313	0.214	砂利			
		4 屋根下	0.846	0.505	0.379			0.261	0.251	0.179	砂利			
		5 屋根下	0.393	0.290	0.214			0.153	0.189	0.139	砂利			
140	舞川第18区公民館	1 玄関前	0.249	0.227	0.191	0.20	7月24日	0.144	0.180	0.132	砂利	0.13	9月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	0.236	0.281	0.231			0.147	0.160	0.151	砂利			
		3 雨どい排水口	0.484	0.293	0.246			0.253	0.153	0.152	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.343	0.293	0.269			0.299	0.279	0.231	土			
		5 雨どい排水口	4.303	0.783	0.434			0.670	0.397	0.273	コンクリート			
		6 雨どい排水口	0.492	0.320	0.262			0.296	0.205	0.162	砂利			
		7 5の雨どいパイプ出口	1.533	0.818	0.509			0.670	0.363	0.245	コンクリート			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)					第3回測定結果(平成26年度)					地区	
			測定値($\mu\text{Sv/h}$)			生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)			状況	生活空間 線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
141	本郷集会所	1 玄関前	0.249	0.153	0.143	0.13	7月26日	0.097	0.081	0.082	アスファルト	0.07	9月29日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	0.164	0.137	0.147			0.090	0.074	0.081	アスファルト			
		3 雨どい排水口	0.712	0.450	0.301			0.090	0.084	0.102	アスファルト			
		4 雨どい排水口	0.815	0.405	0.297			0.078	0.077	0.088	アスファルト			
		5 雨どい排水口	0.464	0.200	0.182			0.071	0.066	0.074	アスファルト			
		6 雨どい排水口	0.498	0.326	0.261			0.076	0.084	0.116	アスファルト			
		7 5の雨どいパイプ出口	0.862	0.266	0.201			0.374	0.156	0.122	アスファルト			
142	弥栄日向会館	1 玄関前	0.182	0.171	0.202	0.19	7月26日	0.145	0.116	0.122	砂利	0.11	9月29日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	0.180	0.186	0.205			0.171	0.119	0.122	砂利			
		3 屋根下	0.655	0.259	0.217			0.423	0.185	0.145	砂利			
143	蕎麦沢公民館	1 玄関前	0.108	0.128	0.137	0.14	7月26日	0.087	0.071	0.078	アスファルト	0.07	9月29日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	0.219	0.179	0.168			0.146	0.099	0.088	アスファルト			
		3 雨どい排水口	0.424	0.156	0.148			0.101	0.079	0.082	アスファルト			
144	鶴巻集会所	1 玄関前	0.096	0.135	0.129	0.16	7月26日	0.128	0.078	0.102	コンクリート	0.09	9月29日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	0.185	0.206	0.223			0.117	0.112	0.114	砂利			
		3 雨どい排水口	0.414	0.220	0.252			0.323	0.140	0.163	コンクリート			
		4 雨どい排水口	0.711	0.301	0.210			0.269	0.149	0.126	コンクリート			
		5 雨どい排水口	0.248	0.206	0.192			0.186	0.101	0.091	コンクリート			
145	西風公民館	1 玄関前	0.151	0.161	0.135	0.12	7月26日	0.102	0.092	0.092	アスファルト	0.08	9月29日	弥栄
		2 雨どい排水口	0.422	0.159	0.154			0.287	0.102	0.091	アスファルト			
		3 雨どい排水口	0.230	0.169	0.198			0.182	0.117	0.118	砂利			
		4 屋根下(側溝の中)	0.285	0.208	0.183			0.138	0.103	0.089	コンクリート			
146	スクールバス待合所 (弥栄8民区)	1 待合所前	0.124	0.094	0.087	0.07	7月26日	0.076	0.065	0.063	砂利	0.05	9月29日	弥栄
		2 屋根下	0.219	0.187	0.139			0.217	0.109	0.090	草			

◆一関地域

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	第2回測定結果(平成24年度)				第3回測定結果(平成26年度)					地区				
			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						
147	江川公民館	1 玄関前	0.205	0.164	0.147	0.13	7月24日	0.085	0.080	0.090	コンクリート	0.08	10月1日	萩荘		
		2 ごみ集積所前														
		3 雨どいなし建物(玄関右)	0.293	0.173	0.158			0.113	0.080	0.079	コンクリート					
		4 雨どい排水口脇(雨だれ跡)	0.149	0.175	0.175			0.091	0.080	0.083	コンクリート					
		5 雨どいなし(左脇横・雨だれ跡)	0.214	0.174	0.157			0.100	0.097	0.091	土					
		6 建物裏雨どい(側溝)	0.583	0.419	0.289			0.380	0.249	0.186	コンクリート					

※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