

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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	一関市役所	1 本庁舎(市民課記載台前)	/	0.074	/	0.09	7月31日	/	/	/	コンクリート	0.05	10月7日	
		2 本庁舎玄関前	0.095	0.088	0.088			0.079	0.066	0.059				アスファルト
		3 前駐車場	0.122	0.118	0.111			0.090	0.070	0.062				草
		4 市民広場中央	0.204	0.196	0.167			0.124	0.102	0.097				タイル
		5 本庁舎裏雨どい	0.250	0.117	0.092			0.155	0.078	0.071				アスファルト
		6 本庁舎裏渡り廊下雨どい	0.702	0.218	0.168			0.595	0.174	0.096				グレーチング
		7 車庫棟(C)中央	0.188	0.122	0.096			0.140	0.077	0.066				グレーチング
		8 車庫棟(A)中央	0.250	0.150	0.116			0.098	0.070	0.051				アスファルト
		9 国土調査室出入口前	0.103	0.091	0.089			0.092	0.070	0.069				アスファルト
		10 国土調査室雨どい(正面右前)	0.432	0.222	0.178			0.282	0.136	0.096				アスファルト
		11 国土調査室雨どい(正面右中央)	0.517	0.273	0.192			0.417	0.199	0.099				アスファルト
		12 国土調査室雨どい(正面右奥)	0.430	0.187	0.147			0.294	0.100	0.064				アスファルト
		13 裏駐車場(D)中央	0.167	0.097	0.094			0.082	0.069	0.061				アスファルト
		14 裏駐車場(E)中央	0.152	0.116	0.111			0.079	0.072	0.055				アスファルト
		15 裏自転車置場雨だれ下	0.180	0.120	0.099			0.137	0.093	0.073				コンクリート
		16 前自転車置場中央	0.169	0.141	0.106			0.086	0.080	0.070				アスファルト
2	東口交流センター	1 待合ロビー	/	0.050	/	0.10	7月10日	/	/	/	コンクリート	0.05	10月2日	
		2 出入口(バス乗り場側)	0.060	0.059	0.072			0.057	0.061	0.051				コンクリート
		3 出入口	0.118	0.121	0.076			0.076	0.066	0.053				コンクリート
		4 駐車場(東口南)	0.144	0.124	0.205			0.091	0.079	0.078				アスファルト
		5 駐車場(東口北)	/	/	/			0.139	0.125	0.125				アスファルト
		6 雨どいなし(南側)	0.125	0.108	0.114			0.100	0.076	0.080				コンクリート
		7 雨どい(北川階段下)	0.076	0.085	0.092			0.137	0.082	0.068				コンクリート
3	一関文化センター	1 玄関右	一関図書館新設につき、新測定点を変更						0.080	0.071	0.067	コンクリート	0.05	10月7日
		2 玄関左							0.089	0.062	0.071	コンクリート		
		3 駐車場中央							0.058	0.051	0.051	アスファルト		
		4 右側階段後方(室外機脇)							0.105	0.084	0.078	アスファルト		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
4	一関保健センター	1 1階玄関ホール		0.057		0.07	7月17日				0.06	10月3日	
		2 1階栄養指導室		0.057									
		3 1階栄養実習室		0.057									
		4 1階倉庫		0.059									
		5 1階給湯室		0.053									
		6 1階母子相談室		0.070									
		7 1階健康相談室(医務室)		0.055									
		8 1階事務室		0.057									
		9 1階予防接種室		0.058									
		10 1階事務室		0.049									
		11 1階消毒室		0.057									
		12 2階会議室		0.059									
		13 2階検診室		0.059									
		14 3階倉庫		0.059									
		15 玄関前	0.075	0.087	0.085			0.060	0.066	0.070			コンクリート
		16 階段下	0.142	-	-			0.085	0.089	0.090			土
		17 建物裏雨どい無	0.224	-	-			0.187	0.106	0.088			苔
		18 雨どい(正面左1)	0.785	0.603	0.454			0.433	0.414	0.236			コンクリート
		19 雨どい(正面左2)	0.411	0.177	0.145			0.140	0.076	0.069			コンクリート
		20 雨どい(正面左3)	0.441	0.295	0.248			0.261	0.175	0.154			コンクリート
		21 雨どい無(正面右裏)	0.082	-	-			0.108	0.156	0.118			コンクリート
		22 雨どい(正面右4)	0.931	0.243	0.198			0.198	0.130	0.105			コンクリート
		23 雨どい(正面右5)	0.405	0.216	0.178			0.186	0.122	0.098			コンクリート
		24 雨どい(正面右6)	5.315	-	-			0.235	0.145	0.115			コンクリート
		25 立木下(玄関脇 松の木)	0.209	0.227	0.184			0.179	0.160	0.129			土
		26 立木下(公用車駐車場後方 杉の木)	0.170	0.180	0.168			0.109	0.101	0.096			土
5	一関市女性センター	1 玄関前ホール		0.067		0.12	7月17日				0.07	10月3日	
		2 玄関前	0.178	0.159	0.152			0.217	0.119	0.084			アスファルト
		3 駐車場中央	0.153	0.125	0.117			0.118	0.097	0.095			アスファルト
		4 雨どい(玄関横)	0.266	0.162	0.144			0.410	0.118	0.086			土
6	関ヶ丘 コミュニティセンター	1 和室		0.060		0.04	7月18日				0.05	10月2日	
		2 玄関前	0.069	0.069	0.053			0.067	0.071	0.062			コンクリート

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)					第3回測定(H26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				
7	蔵のひろば	1 ホール	0.049	0.049	0.049	0.07	8月28日				0.05	10月3日		
		2 玄関前	0.075	0.075	0.062			0.071	0.056	0.055			タイル	
		3 トイレ入口前	0.071	0.079	0.075			0.068	0.050	0.044			タイル	
		4 中庭中央部	0.152	0.141	0.092			0.133	0.093	0.093			砂利	
		5 駐車場中央	0.124	0.117	0.092			0.059	0.061	0.051			石畳	
8	総合防災センター	1 3階大ホール		0.065		0.11	7月20日				0.07	10月3日		
		2 玄関前兼駐車場	0.176	0.155	0.121			0.079	0.070	0.084			コンクリート	
9	一関勤労 青少年ホーム	1 1階第1集会室		0.079		0.15	7月17日				0.08	10月2日		
		2 玄関前	0.167	0.157	0.122			0.091	0.073	0.068			コンクリート	
		3 駐車場中央	0.296	0.235	0.210			0.098	0.119	0.117			アスファルト	
10	一関図書館	1 ホール	一関図書館新設につき、新測定点を設定									0.03	10月3日	
		2 玄関前							0.059	0.045	0.046			レンガ
		3 駐車場中央(エリア4付近)							0.057	0.059	0.049			コンクリート
11	一関水泳プール	1 玄関前	0.049	0.041	0.049	0.04	7月17日				0.02	9月30日		
		2 施設周辺(北東側)						0.046	0.040	0.030			コンクリート	
		3 施設周辺(北西側)												
		4 施設周辺(芝生中央)	0.043	0.049	0.051			0.039	0.034	0.039			芝	
		5 駐車場中央	0.053	0.053	0.056			0.044	0.048	0.046			アスファルト	
12	一関運動公園 テニスコート (旧青葉)	1 右入口側手前	青葉テニスコートを一関運動公園に移設、 新測定点を設定						0.054	0.055	0.056	0.04	9月18日	
		2 右入口側奥							0.049	0.056	0.058			砂
		3 中央							0.051	0.049	0.054			砂
		4 左入口側手前							0.051	0.054	0.052			砂
		5 左入口側奥							0.054	0.046	0.061			砂
13	山目公民館	1 事務室		0.044		0.11	7月17日				0.05	10月7日		
		2 玄関前	0.166	0.131	0.125			0.100	0.092	0.069			コンクリート	
		3 駐車場	0.127	0.136	0.127			0.075	0.068	0.057			コンクリート	

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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	山目公民館 体育館	1 玄関前	0.129	0.126	0.102	0.10	7月17日	0.071	0.079	0.071	コンクリート	0.05	10月7日
		2 駐車場	0.127	0.136	0.127			0.068	0.068	0.060	コンクリート		
		3 雨どい(正面南側)	0.234	0.124	0.102			0.157	0.067	0.068	コンクリート		
		4 雨どい(正面北側手前)	0.381	0.153	0.114			0.252	0.086	0.092	コンクリート		
		5 雨どい(正面北側奥)	0.891	0.481	0.277			0.667	0.509	0.319	砂利		
		6 雨どい(北側中央付近)	0.448	0.183	0.144			/	/	/	/		
		7 雨どい(北西側)	0.970	0.191	0.142			0.715	0.176	0.103	石		
		8 雨どい(西側の北から1つ目)	0.629	0.403	0.238			0.851	0.243	0.165	砂利		
		9 雨どい(西側の北から2つ目)	0.956	0.513	0.290			1.317	0.357	0.192	砂利		
		10 雨どい(西側の北から3つ目)	0.454	0.457	0.311			0.475	0.247	0.183	砂利		
		11 雨どい(西側の北から4つ目)	0.638	0.523	0.325			0.808	0.305	0.184	砂利		
		12 雨どい(南側)	2.642	0.539	0.882			1.060	0.757	0.486	コンクリート		
15	山目公民館 笹谷分館	1 和室	/	0.057	/	0.13	7月17日	/	/	/	/	0.09	10月2日
		2 グラウンド	0.143	0.127	0.135			0.104	0.105	0.099	土		
		3 グラウンド	0.189	0.167	0.153			0.128	0.121	0.101	草		
		4 グラウンド	0.225	0.200	0.168			0.168	0.133	0.125	草		
		5 建物わき	0.179	0.161	0.148			0.165	0.143	0.106	草		
		6 分館脇(保育園側)	0.133	0.118	0.097			0.098	0.080	0.077	コンクリート		
16	一関農村女性の家	1 調理室	/	0.066	/	0.08	7月10日	/	/	/	/	0.05	10月2日
		2 玄関前	0.160	0.099	0.086			0.126	0.073	0.064	アスファルト		
		3 駐車場中央	0.106	0.099	0.096			0.051	0.052	0.062	アスファルト		
		4 雨どいなし(南側中央)	0.193	0.130	0.100			0.145	0.107	0.079	アスファルト		
		5 雨どいなし(西側中央)	0.455	0.279	0.176			0.212	0.179	0.138	砂利		
		6 雨どいなし(北側中央)	0.285	0.235	0.195			0.171	0.165	0.137	草		
		7 雨どいなし(西側中央)	0.282	0.183	0.174			0.164	0.157	0.125	草		
		低減対策による汚染土壌埋設場所	0.154	0.170	0.160			/	/	/	/		
17	一関老人福祉センター	1 応接室	0.061	0.068	0.065	0.12	7月20日	/	/	/	/	0.07	10月7日
		2 玄関前	0.165	0.151	0.149			0.116	0.093	0.090	アスファルト		
		3 駐車場(中央)	0.148	0.116	0.122			0.096	0.083	0.071	アスファルト		
		4 玄関脇雨どい	0.148	0.094	0.113			0.142	0.080	0.079	コンクリート		
		5 集会室角雨どい	0.380	0.200	0.165			0.251	0.114	0.111	アスファルト		
		6 ベランダ角雨どい	0.218	0.109	0.102			0.529	0.206	0.127	コンクリート		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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				
18	一関学習交流館	1 体育館	/	0.047	/	0.13	7月17日	/	/	/	コンクリート	0.07	10月2日	
		2 玄関前	0.203	0.161	0.156			0.131	0.107	0.094				アスファルト
		3 駐車場	0.170	0.136	0.124			0.072	0.071	0.082				砂利
		4 雨どいなし(北側中央)	1.187	0.581	0.321			0.841	0.388	0.231				砂利
		5 雨どいなし(南側中央)	0.258	0.168	0.161			0.455	0.204	0.140				砂利
		6 雨どいなし(西側中央)	0.526	0.331	0.237			0.355	0.200	0.142				砂利
19	中里公民館	1 事務室	/	0.062	/	0.08	7月17日	/	/	/	コンクリート	0.05	10月1日	
		2 玄関前	0.119	0.111	0.102			0.074	0.061	0.062				アスファルト
		3 駐車場	0.105	0.103	0.078			0.076	0.071	0.058				人工芝
20	遊水地記念 緑地公園 多目的広場	1 アイポート側(NO,1)	0.156	0.145	0.127	0.12	7月17日	0.044	0.042	0.046	人工芝	0.03	9月30日	
		2 Uドーム側(NO,1)	0.147	0.133	0.142			0.045	0.040	0.046	人工芝			
		3 Uドーム側(NO,2)	0.161	0.132	0.141			0.042	0.049	0.047	人工芝			
		4 アイポート側(NO,2)	0.153	0.132	0.133			0.045	0.047	0.051	人工芝			
		5 中央部	0.117	0.101	0.125			0.041	0.037	0.040	人工芝			
		6 立木下(アイポート側No.1付近)	0.153	0.132	0.133			/	/	/	/			
		7 立木下(UドームNo.1付近)	0.117	0.101	0.125			/	/	/	/			
21	真柴コミュニティ センター	1 和室	/	0.108	/	0.20	7月17日	/	/	/	アスファルト	0.08	9月30日	
		2 玄関前	0.300	0.236	0.219			0.082	0.081	0.087				アスファルト
		3 駐車場	0.156	0.145	0.140			0.060	0.073	0.066				アスファルト
		4 広場(中央)	0.168	0.274	0.263			0.236	0.173	0.146				土
		5 砂場(脇)	0.211	0.259	0.225			0.129	0.148	0.161				砂
		6 物置脇	0.357	0.306	0.257			0.263	0.160	0.151				土
		7 建物南前	0.296	0.252	0.233			0.193	0.134	0.106				土
		8 建物北前	0.337	0.265	0.219			0.092	0.087	0.076				アスファルト
		9 樹木下(水飲場)	0.176	0.245	0.242			0.290	0.250	0.243				土
		10 樹木下	0.217	0.309	0.276			0.174	0.177	0.199				土
22	産業教養 文化体育施設 (Iドーム)	1 ホール中央	/	0.048	/	0.15	7月19日	/	/	/	コンクリート	0.06	9月30日	
		2 玄関前	0.066	0.125	0.141			0.049	0.058	0.059				草
		3 入口向かいの土手(参考)	0.237	0.231	0.198			0.177	0.140	0.119				コンクリート
		4 第2駐車場中央	0.155	0.173	0.157			0.088	0.094	0.083				コンクリート
		5 進入路	0.191	0.214	0.195			0.095	0.092	0.094				コンクリート

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
23	一関農村センター (一関公民館 滝沢分館)	1 和室中央	/	0.065	/	0.06	7月11日	/	/	/	0.05	9月30日	
		2 研修室中央	/	0.062	/			/	/				
		3 玄関前	0.063	0.063	0.070			0.107	0.080	0.064			アスファルト
		4 雨どい1	0.138	0.114	0.110			0.207	0.097	0.078			グレーチング
		5 雨どい2	0.382	0.284	0.236			0.685	0.178	0.117			砂利
		6 雨どい3	0.367	0.182	0.149			0.298	0.151	0.105			コンクリート
		7 雨どい4	0.674	0.212	0.177			0.401	0.122	0.104			コンクリート
		8 雨どい5	0.210	0.199	0.192			0.221	0.124	0.095			コンクリート
		9 雨どい6	0.194	0.178	0.142			0.102	0.092	0.082			土
		10 樹木	0.170	0.150	0.142			/	/	/			/
24	真滝児童館	1 ホール中央	/	0.067	/	0.08	7月12日	/	/	/	0.04	9月30日	
		2 玄関前	0.126	0.107	0.096			0.058	0.067	0.049			砂
		3 駐車場中央	0.119	0.107	0.090			0.059	0.064	0.068			砂
		4 砂場(脇)	0.120	0.117	0.110			0.056	0.055	0.061			砂
25	武道館	1 武道場	/	0.051	/	0.08	7月18日	/	/	/	0.05	9月30日	
		2 玄関前	0.175	0.120	0.097			0.080	0.075	0.062			コンクリート
		3 駐車場	0.179	0.127	0.095			0.058	0.077	0.062			コンクリート
		4 雨どい	0.332	0.168	/			0.351	0.132	0.094			土
		5 樹木(入口右)	0.122	0.096	0.086			0.105	0.129	0.112			草・土
		6 樹木	0.102	0.105	0.107			0.093	0.066	0.072			土
26	サンアビリティーズ 一関	1 ホール	0.059	0.067	0.068	0.09	7月20日	/	/	/	0.05	9月30日	
		2 玄関前	0.087	0.084	0.095			0.061	0.056	0.071			コンクリート
		3 駐車場	0.114	0.109	0.114			0.079	0.082	0.065			アスファルト
27	総合体育館	1 メインアリーナ内	/	0.037	/	0.12	7月17日	/	/	/	0.06	10月1日	
		2 玄関	0.177	0.141	0.128			0.065	0.074	0.065			コンクリート
		3 駐車場	0.160	0.139	0.144			0.096	0.101	0.086			アスファルト
		4 駐輪場雨どい1	0.151	0.111	0.117			0.106	0.084	0.081			コンクリート
		5 駐輪場雨どい2	0.129	0.108	0.116			0.099	0.077	0.084			コンクリート
		6 駐輪場雨どい3	0.116	0.099	0.126			0.076	0.074	0.077			コンクリート
		7 駐輪場雨どい4	0.108	0.102	0.124			0.079	0.068	0.073			コンクリート
		8 立木下(玄関前丸ベンチ付)	0.160	0.118	0.137			0.127	0.073	0.090			土
		9 立木下(裏入口石の傍)	0.157	0.135	0.150			0.145	0.107	0.093			草

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
28	水辺プラザ	1 駐車場	0.117	0.119	0.117	0.12	8月28日	0.104	0.093	0.075	砂利	0.06	10月7日
		2 駐車場	0.131	0.126	0.126			0.109	0.097	0.076	砂利		
		3 散策路1	0.089	0.106	0.136			0.059	0.078	0.067	コンクリート		
		4 散策路2	0.146	0.133	0.123			0.083	0.088	0.077	コンクリート		
		5 中央付近	0.106	0.126	0.140			0.068	0.087	0.088	コンクリート		
		6 橋下雨どい	0.319	0.364	0.243			0.218	0.240	0.177	土		
		7 緑地	0.174	0.154	0.148			0.102	0.097	0.086	芝		
		8 緑地	0.165	0.160	0.152			0.100	0.091	0.089	芝		
		9 緑地	0.159	0.145	0.148			0.102	0.094	0.080	芝		
		10 散策路3	0.136	0.129	0.121			0.101	0.081	0.070	草		
		11 散策路4	0.163	0.132	0.108			0.082	0.068	0.076	コンクリート		
29	孤禅寺公民館	1 ホール内	0.050	0.057	0.071	0.07	7月19日	/	/	/	/	0.04	9月26日
		2 玄関前	0.093	0.086	0.082			0.074	0.051	0.062	アスファルト		
		3 駐車場	0.082	0.093	0.080			0.057	0.042	0.043	アスファルト		
		4 ホール雨どい	0.201	0.193	0.167			0.057	0.055	0.053	コンクリート		
30	巖美公民館	1 1Fホール	/	0.079	/	0.11	7月17日	/	/	/	/	0.05	9月29日
		2 玄関前	0.096	0.109	0.097			0.065	0.063	0.054	コンクリート		
		3 駐車場	0.181	0.170	0.160			0.091	0.092	0.076	コンクリート		
		4 雨どい(玄関すぐ左)	1.679	0.233	0.159			1.260	0.157	0.092	土・砂利		
		5 雨どい(左端)	1.225	0.267	0.164			0.736	0.168	0.096	土・砂利		
		6 雨どいなし(裏)	0.399	0.294	0.229			0.232	0.160	0.142	アスファルト		
31	都市農村交流館	1 休憩所	0.047	0.043	0.044	0.10	7月17日	/	/	/	/	0.06	9月29日
		2 駐車場	0.139	0.126	0.113			0.073	0.066	0.063	コンクリート		
		3 駐車場	0.147	0.109	0.113			0.076	0.087	0.065	コンクリート		
		4 駐車場(レストラン前のベンチ前)	0.172	0.173	0.171			0.118	0.131	0.114	草		
		5 駐車場(レストラン前のベンチ前)	0.109	0.115	0.099			0.059	0.061	0.053	コンクリート		
		6 駐車場	0.149	0.143	0.123			0.060	0.073	0.062	コンクリート		
		7 雨どい(裏)	0.327	0.142	0.128			0.357	0.123	0.073	砂利		
		8 雨どい(玄関左横)	0.471	0.175	0.151			0.377	0.177	0.113	コンクリート		
		9 玄関前	0.080	0.066	0.076			0.111	0.100	0.097	コンクリート		
		10 雨どいなし	0.167	0.189	0.178			0.086	0.071	0.073	コンクリート		
		11 雨どいなし(10番近辺砂利)	1.505	0.377	0.261			0.318	0.196	0.157	砂利		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
32	巖美公民館 山谷分館	1 和室		0.065		0.15	7月17日					0.10	9月26日
		2 玄関前	0.182	0.181	0.161			0.186	0.112	0.110	砂利		
		3 駐車場	0.180	0.205	0.168			0.134	0.115	0.120	砂利		
		4 雨どいなし	0.878	0.341	0.206			0.661	0.204	0.151	砂利		
		5 雨どい	1.753	0.328	0.244			0.281	0.184	0.144	コンクリート		
		6 雨どい	0.513	0.248	0.173			0.210	0.137	0.106	砂利		
33	骨寺村荘園交流館	1 売店		0.045		0.04	7月19日					0.04	9月26日
		2 玄関前	0.054	0.050	0.055			0.049	0.044	0.048	アスファルト		
		3 駐車場	0.065	0.064	0.060			0.054	0.054	0.059	アスファルト		
		4 雨どいなし(玄関横)	0.204	0.073	0.068			0.212	0.093	0.064	タイル		
		5 雨どいなし(自販機前)	0.394	0.094	0.080			0.081	0.057	0.057	タイル		
		6 雨どいなし(裏側)	0.159	0.137	0.118			0.124	0.099	0.080	芝		
34	一関市博物館	1 1Fホール		0.057		0.15	7月17日					0.07	9月29日
		2 玄関前	0.266	0.206	0.179			0.085	0.097	0.097	コンクリート		
		3 駐車場	0.172	0.152	0.149			0.087	0.083	0.082	コンクリート		
		4 雨どいなし(玄関左)	0.704	0.270	0.194			0.371	0.265	0.184	砂利		
		5 雨どいなし(西側池隣)	0.535	0.374	0.282			0.530	0.240	0.156	砂利		
		6 雨どいなし(軒下北西)	0.868	0.423	0.280			0.181	0.175	0.143	砂利		
		7 雨どいなし(軒下北)	0.685	0.288	0.200			0.323	0.187	0.136	砂利		
		8 雨どいなし(職員通用口)	0.390	0.297	0.180			0.143	0.170	0.132	砂利		
		9 雨どいなし(軒下東)	0.467	0.278	0.194			0.417	0.202	0.151	砂利		
		10 雨どいなし(玄関北側)	0.594	0.383	0.233			0.357	0.223	0.147	砂利		
35	祭時スノーランド (祭時第一リフト)	1 第一リフト前	0.045	0.055	0.045	0.04	7月17日	0.046	0.046	0.043	砂利・草	0.03	9月24日
		2 第一リフト後	0.054	0.057	0.058			0.055	0.052	0.050	土		
		3 中央	0.062	0.050	0.052			0.045	0.046	0.053	草		
		4 建物前	0.061	0.054	0.055			0.045	0.051	0.046	砂利		
		5 建物奥(100m)	0.064	0.048	0.057			0.050	0.050	0.048	草		
36	真湯温泉センター 温泉交流館	1 1Fホール		0.045		0.04	7月17日					0.04	9月24日
		2 玄関前	0.040	0.045	0.045			0.066	0.048	0.049	コンクリート		
		3 駐車場	0.062	0.065	0.058			0.054	0.052	0.053	コンクリート		
		4 雨どいなし	0.095	0.070	0.060			0.063	0.052	0.035	砂利		
		5 雨どいなし	0.060	0.058	0.051			0.052	0.044	0.044	砂利		
37	国民保養 温泉地施設 須川ビジター センター	1 南西側	0.059	0.054	0.054	0.03	7月17日	0.063	0.042	0.036	砂利	0.02	9月24日
		2 南側	0.050	0.043	0.036			0.037	0.038	0.035	草		
		3 北東側	0.045	0.049	0.043			0.038	0.047	0.044	コンクリート		
		4 中央	0.046	0.043	0.047			0.044	0.040	0.038	コンクリート		
		5 北側	0.046	0.048	0.044			0.041	0.044	0.036	コンクリート		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)					第3回測定(H26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			
38	骨寺村荘園広場	1 北東側	0.194	0.190	0.183	0.17	7月19日	0.166	0.125	0.124	芝	0.10	9月26日
		2 南東側	0.174	0.157	0.152			0.129	0.111	0.099	芝		
		3 南西側	0.217	0.202	0.183			0.137	0.128	0.109	芝		
		4 北西側	0.678	0.444	0.228			0.204	0.113	0.096	枯葉		
		5 中央	0.222	0.203	0.194			0.176	0.159	0.142	草		
39	骨寺村荘園休憩所	1 和室	/	0.068	/	0.13	7月19日	/	/	/	/	0.06	9月24日
		2 玄関前	0.220	0.163	0.153			0.147	0.105	0.087	砂利		
		3 駐車場	0.167	0.151	0.136			0.070	0.065	0.064	コンクリート		
		4 雨どいなし(玄関左)	0.737	0.360	0.231			0.221	0.145	0.106	砂利		
		5 雨どいなし(裏)	0.312	0.284	0.236			0.214	0.184	0.141	土		
		6 汚染土埋設場所	0.186	0.173	0.170			/	/	/	/		
40	下真坂橋前 (骨寺前荘園室)	1 下真坂バス停前	0.103	0.131	0.126	0.11	7月19日	0.069	0.097	0.074	コンクリート	0.06	9月26日
41	遠西遺跡前 (骨寺前荘園室)	1 南東側	0.167	0.164	0.159	0.13	7月19日	0.103	0.079	0.089	草	0.07	9月26日
		2 北東側	0.170	0.165	0.153			0.100	0.080	0.090	草		
		3 中央	0.147	0.142	0.135			0.088	0.091	0.093	草		
		4 北西側	0.154	0.153	0.141			0.084	0.077	0.072	草		
		5 南西側	0.154	0.147	0.139			0.089	0.082	0.090	草		
42	山王窟駐車場 (骨寺前荘園室)	1 駐車場	0.056	0.052	0.048	0.03	7月19日	0.042	0.054	0.048	コンクリート	0.03	9月24日
43	一関生活改善 センター	1 和室	/	0.070	/	0.12	7月11日	/	/	/	/	0.04	9月24日
		2 玄関前	0.152	0.122	0.119			0.059	0.057	0.050	砂利		
		3 駐車場	0.162	0.160	0.150			0.047	0.050	0.055	砂利		
		4 雨どい	0.212	0.161	0.142			0.083	0.079	0.091	コンクリート		
44	一関牧野	1 北側	0.203	0.154	0.167	0.12	8月27日	0.066	0.060	0.051	草	0.04	9月26日
		2 北西側	0.064	0.070	0.079			0.056	0.059	0.046	草		
		3 中央	0.098	0.127	0.110			0.078	0.076	0.072	土		
		4 南西側	0.216	0.167	0.161			0.041	0.042	0.051	草		
		5 東側	0.222	0.184	0.160			0.060	0.061	0.060	草		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
45	一関市有機肥料センター	1 倉庫中央		0.036		0.06	8月27日				コンクリート コンクリート 草 砂利 砂利 草	0.04	9月26日
		2 玄関前	0.065	0.057	0.060			0.054	0.065	0.055			
		3 駐車場	0.083	0.077	0.081			0.051	0.051	0.058			
		4 雨どいなし(入口脇)	2.169	0.558	0.449			0.285	0.198	0.151			
		5 雨どいなし(中央)	1.631	0.596	0.500			0.822	0.343	0.258			
		6 雨どいなし(奥)	1.666	0.516	0.421			0.860	0.417	0.272			
		7 雨どいなし(北側)	1.953	0.604	0.395			0.843	0.358	0.277			
46	萩荘公民館	1 事務室		0.049		0.08	7月17日				アスファルト アスファルト アスファルト アスファルト 土 砂利	0.06	10月1日
		2 玄関前	0.118	0.104	0.092			0.076	0.088	0.071			
		3 駐車場中央	0.125	0.097	0.092			0.081	0.079	0.080			
		4 雨どい無(正面右側)	0.148	0.084	0.113			0.068	0.066	0.065			
		5 雨どい無(正面左側)	0.127	0.111	0.106			0.123	0.123	0.102			
		6 立木下(玄関前桜)	0.283	0.164	0.159			0.145	0.149	0.134			
		7 立木下(北側銀杏)	0.093	0.104	0.092			0.116	0.117	0.087			
47	一関市研究開発プラザ	1 1Fホール		0.057		0.10	7月11日				アスファルト アスファルト グレーチング・草 コンクリート	0.06	9月30日
		2 玄関前	0.118	0.127	0.103			0.130	0.090	0.076			
		3 駐車場	0.187	0.151	0.134			0.089	0.088	0.075			
		4 裏側溝	0.424	0.275	0.235			0.553	0.267	0.165			
		5 雨どいなし	0.287	0.179	0.157			0.159	0.112	0.090			
48	尾花が森キャンプ場	1 トイレ前	0.264	0.191	0.195	0.19	7月17日	0.179	0.125	0.109	土	0.12	9月30日
		2 炊事場前	0.194	0.222	0.181			0.253	0.185	0.146	土		
		3 トイレ前	0.240	0.192	0.210			0.199	0.149	0.143	草		
		4 碑横	0.235	0.222	0.245			0.173	0.151	0.136	砂・土		
		5 案内板前	0.229	0.203	0.207			0.165	0.171	0.138	土		
		6 立木下(東屋付近)	0.283	0.225	0.258			0.159	0.145	0.154	草		
		7 立木下(石碑前松)	0.250	0.240	0.249			0.152	0.154	0.128	草		
49	巖美公民館 達古袋分館	1 分館(図書室)		0.088		0.12	7月17日				砂利 砂利 土・砂利	0.09	9月29日
		2 玄関前	0.188	0.146	0.122			0.158	0.139	0.110			
		3 駐車場	0.114	0.143	0.141			0.101	0.094	0.096			
		4 雨どいなし	0.325	0.224	0.166			0.516	0.210	0.152			

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
50	萩荘公民館 市野々分館	1 大広間		0.073		0.08	7月17日				0.07	9月30日	
		2 玄関前	0.070	0.083	0.076			0.070	0.065	0.076			コンクリート
		3 体育館玄関入口前	0.258	0.193	0.134			0.094	0.107	0.096			コンクリート
		4 駐車場	0.079	0.085	0.079			0.069	0.071	0.079			砂利
		5 雨どい(右から3番目)	1.459	0.562	0.307			0.758	0.264	0.142			コンクリート
		6 雨どい(右端)	0.305	0.202	0.132			1.398	0.293	0.155			コンクリート
		7 雨どい(トイレ左)	0.112	0.136	0.106			0.140	0.125	0.096			砂利
		8 立木下(鉄棒傍赤松)	0.258	0.219	0.199			0.159	0.137	0.113			草
		9 立木下(玄関付近桜)	0.095	0.113	0.099			0.125	0.102	0.087			草
51	萩荘サッカー場	1 入口横	0.418	0.287	0.278	0.22	7月17日	0.180	0.170	0.143	土	0.12	10月1日
		2 東南部	0.280	0.219	0.221			0.156	0.175	0.160	土・草		
		3 北東部	0.242	0.219	0.230			0.181	0.154	0.127	草		
		4 中央部	0.249	0.211	0.196			0.085	0.108	0.105	土		
		5 北西部	0.264	0.223	0.238			0.167	0.144	0.143	草		
		6 北南部	0.291	0.271	0.266			0.150	0.154	0.134	草		
		7 倉庫横雨どいなし	0.396	0.257	0.262			0.263	0.202	0.163	土		
		8 立木下(南側)	0.328	0.241	0.248			0.183	0.167	0.136	草		
52	一関運動公園 陸上競技場	1 競技場全体(メッシュNo.220)	0.339	0.328	0.286	0.23	10月15日	0.222	0.186	0.191	芝	0.14	9月18日
		2 競技場全体(メッシュNo.24)	0.179	0.188	0.203			0.114	0.107	0.102	アンツーカ		
		3 競技場全体(メッシュNo.111)	0.271	0.266	0.239			0.154	0.145	0.148	芝		
		4 競技場全体(メッシュNo.234)	0.307	0.297	0.293			0.205	0.206	0.198	芝		
		5 競技場全体(メッシュNo.38)	0.237	0.235	0.188			0.119	0.105	0.120	アンツーカ		
		6 フィールド内(メッシュNo.64)	0.300	0.287	0.249			0.157	0.162	0.166	芝		
		7 フィールド内(メッシュNo.73)	0.285	0.305	0.271			0.167	0.164	0.161	芝		
		8 フィールド内(メッシュNo.177)	0.282	0.292	0.290			0.140	0.132	0.143	芝		
		9 フィールド内(メッシュNo.168)	0.278	0.280	0.269			0.151	0.146	0.160	芝		
53	一関運動公園 ソフトボール場	1 バックネット前(メッシュNo.11)	0.253	0.254	0.245	0.25	10月12日	0.056	0.056	0.065	土	0.06	9月18日
		2 レフト付近(メッシュNo.18)	0.243	0.301	0.273			0.068	0.080	0.081	土		
		3 センター付近(メッシュNo.70)	0.221	0.256	0.241			0.057	0.082	0.085	土		
		4 ライト付近(メッシュNo.66)	0.264	0.284	0.255			0.054	0.075	0.071	土		
		5 中央部(メッシュNo.43)	0.266	0.290	0.258			0.050	0.043	0.053	土		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
54	一関運動公園 野球場	1 内野1(メッシュNo.25)	0.219	0.147	0.195	0.23	10月17日	0.104	0.108	0.118	土	0.12	9月18日
		2 内野2(メッシュNo.48)	0.164	0.169	0.168			0.076	0.085	0.090	土		
		3 内野3(メッシュNo.87)	0.271	0.259	0.267			0.109	0.110	0.120	土		
		4 内野4(メッシュNo.41)	0.187	0.181	0.167			0.124	0.118	0.109	土		
		5 内野5(メッシュNo.45)	0.182	0.172	0.173			0.095	0.100	0.103	土		
		6 外野1(メッシュNo.67)	0.297	0.250	0.280			0.161	0.168	0.162	芝		
		7 外野2(メッシュNo.161)	0.325	0.298	0.271			0.157	0.160	0.164	芝		
		8 外野3(メッシュNo.151)	0.291	0.287	0.274			0.150	0.144	0.153	芝		
		9 外野4(メッシュNo.76)	0.276	0.260	0.242			0.150	0.149	0.161	芝		
		10 外野5(メッシュNo.170)	0.297	0.319	0.287			0.148	0.155	0.148	芝		
55	一関運動公園 テニスコート	1 右奥(メッシュNo.90)	0.270	0.273	0.261	0.23	10月12日	0.140	0.123	0.136	砂	0.10	9月18日
		2 右手前(メッシュNo.36)	0.286	0.280	0.266			0.116	0.095	0.126	砂		
		3 中央(メッシュNo.46)	0.289	0.279	0.260			0.058	0.072	0.083	砂		
		4 左奥(メッシュNo.74)	0.248	0.232	0.252			0.097	0.106	0.120	砂		
		5 左手前(メッシュNo.20)	0.322	0.287	0.278			0.123	0.098	0.126	砂		
56	一関市職業訓練 センター	1 製図室				0.11	7月13日					0.04	9月26日
		2 パソコン教室		0.030									
		3 視聴覚室		0.030									
		4 玄関前	0.100	0.090	0.080			0.076	0.062	0.051	アスファルト		
		5 駐車場(中央付近)	0.240	0.170	0.160			0.064	0.072	0.059	アスファルト		
		6 雨どい排水口	0.442	0.164	0.111			0.185	0.070	0.051	グレーチング		
		7 雨どい排水口	0.536	0.148	0.111			0.101	0.061	0.040	グレーチング		
		8 雨どい排水口	0.276	0.116	0.091			0.115	0.056	0.042	グレーチング		
		9 雨どい排水口	0.358	0.135	0.091			0.208	0.069	0.060	グレーチング		
		10 雨どい排水口	0.239	0.103	0.076			0.185	0.066	0.059	グレーチング		
		11 雨どい排水口	0.472	0.154	0.089			0.298	0.085	0.062	グレーチング		
		12 雨どい排水口	0.493	0.163	0.106			0.269	0.091	0.067	グレーチング		
		13 雨どい排水口	0.171	0.294	0.065			0.102	0.053	0.051	グレーチング		
		14 雨どい排水口	0.231	0.111	0.100			0.143	0.067	0.058	グレーチング		

◆一関地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				第3回測定(H26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			
57	一関文化伝承館	1 玄関前	0.153	0.128	0.149	0.16	7月19日	0.069	0.062	0.062	コンクリート	0.05	9月26日
		2 駐車場(中央付近)	0.195	0.168	0.194			0.078	0.071	0.063	アスファルト		
		3 屋根下	1.382	0.511	0.355			0.079	0.062	0.055	砂利		
		4 雨どい排水口	0.671	0.180	0.179			0.394	0.327	0.194	コンクリート		
		5 雨どい排水口	0.830	0.460	0.391			0.184	0.143	0.113	砂利		
		6 屋根下	0.307	0.201	0.220			0.130	0.102	0.099	コンクリート		
		7 屋根下	0.755	0.764	0.535			0.862	0.529	0.298	砂利		
		8 屋根下	0.999	0.281	0.263			0.160	0.156	0.128	アスファルト		
		9 屋根下	0.305	0.168	0.180			0.157	0.100	0.088	アスファルト		
		10 屋根下	1.353	0.985	0.672			0.204	0.201	0.191	砂利		
		11 雨どい排水口						0.096	0.093	0.099	砂利		
		12 体育館		0.080									
58	弥栄公民館	1 玄関前	0.100	0.103	0.102	0.12	7月18日	0.074	0.083	0.081	コンクリート	0.06	9月29日
		2 駐車場(中央付近)	0.160	0.141	0.140			0.115	0.091	0.090	アスファルト		
		3 屋根下	1.018	0.416	0.224			0.153	0.151	0.109	アスファルト		
		4 雨どい排水口	1.107	0.591	0.240			0.247	0.197	0.143	芝		
		5 雨どい排水口(軒下側溝傍)	0.381	0.235	0.204			0.160	0.154	0.161	コンクリート		
		6 雨どい排水口	0.443	0.257	0.186			0.072	0.068	0.069	砂		
		7 グラウンド中央	0.068	0.088	0.073			0.063	0.055	0.048	細かい碎石		
		8 グラウンド角1	0.194	0.144	0.145			0.072	0.060	0.062	細かい碎石		
		9 グラウンド角2	0.246	0.176	0.157			0.087	0.067	0.056	細かい碎石		
		10 グラウンド角3	0.179	0.193	0.176			0.074	0.097	0.089	細かい碎石		
		11 グラウンド角4	0.091	0.108	0.122			0.095	0.070	0.065	細かい碎石		
		12 体育館横側溝1(側溝の中)	1.016	0.249	0.242			0.115	0.079	0.077	土		
		13 体育館横側溝2(側溝の中)	0.936	0.236	0.228			0.262	0.181	0.133	土		
		14 研修室1,2	0.072	0.061	0.064								
59	弥栄公民館 平沢分館	1 玄関前	0.070	0.069	0.067	0.13	7月18日	0.124	0.083	0.079	コンクリート	0.09	9月29日
		2 駐車場(中央付近)	0.231	0.154	0.149			0.116	0.100	0.107	砂利		
		3 雨どい排水口	0.124	0.124	0.078			0.252	0.192	0.154	草		
		4 グラウンド中央	0.236	0.152	0.161			0.131	0.103	0.102	土		
		5 グラウンド角1	0.273	0.217	0.134			0.145	0.115	0.111	草		
		6 グラウンド角2	0.214	0.200	0.154			0.139	0.132	0.103	草		
		7 グラウンド角3	0.369	0.225	0.184			0.129	0.126	0.117	草・土		
		8 グラウンド角4	0.277	0.199	0.162			0.133	0.112	0.102	土		
		9 研修室1,2	0.053	0.051	0.051								

※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

※生活空間線量の測定値で下線があるものは、詳細測定の結果を表示