

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
1	ひまわり会館	1 玄関前	土	0.24	0.19	0.15	0.14	10月20日	0.222	0.146	0.126	0.11	21%	7月30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	コンクリート	0.09	0.11	0.13	0.19	10月18日	0.075	0.197	0.094	0.12	35%	7月30日	一関
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.26	0.26	0.26			0.233	0.221	0.182				
		3 雨どい(南奥側)	砂利	8.60	1.77				0.659	0.193	0.155				
3	台町公民館	1 玄関前	コンクリート	0.11	0.13	0.16	0.15	10月18日	0.091	0.135	0.134	0.12	20%	7月30日	一関
		2 雨どい	砂利	8.53	3.52				1.673	0.718	0.428				
		3 玄関前屋根下雨どい	コンクリート	0.91	0.47				0.507	0.186	0.180				
4	宮坂集会所	1 玄関前	コンクリート	0.16	0.14	0.14	0.13	10月18日	0.119	0.126	0.129	0.11	15%	7月30日	一関
		2 雨どい(側溝有)	水・泥	0.28	0.30				0.340	0.192	0.176				
5	一関8区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.31	0.23	0.18	0.17	10月17日	0.164	0.147	0.119	0.10	41%	7月30日	一関
		2 雨どい下(西側)	コンクリート	1.30	0.41				0.561	0.289	0.186				
		3 雨どい下(東側)	土	3.45	0.68				0.490	0.216	0.151				
		4							0.461	0.293	0.166				
6	一関信金駅前支店 (一関9区自治会)	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.16	0.14	0.16	10月17日	0.132	0.144	0.150	0.12	25%	7月31日	一関
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.22	0.22	0.20			0.143	0.121	0.122				
7	銀座会総合事務所 (一関銀座会)	1 玄関前	タイル	0.10	0.11	0.11	0.10	10月17日	0.082	0.073	0.061	0.05	50%	7月30日	一関
8	桜木会館	1 玄関前	コンクリート	0.25	0.21	0.17	0.16	10月14日	0.206	0.144	0.126	0.11	31%	7月30日	一関
		2 雨どい下(西側)	コンクリート	1.67	0.41				0.650	0.225	0.133				
		3 雨どい下(東側)	コンクリート	0.94	0.33				0.445	0.265	0.178				
9	16会館	1 玄関前	コンクリート	0.19	0.17	0.16	0.15	10月14日	0.120	0.111	0.112	0.10	33%	7月30日	一関
		2 雨どい(北東側)	コンクリート	0.62	0.21				0.362	0.165	0.142				
		3 雨どい(南東側)	コンクリート	2.80	1.02				0.707	0.572	0.326				
10	一関17民区集会所	1 玄関前	コンクリート	0.15	0.12	0.12	0.13	10月14日	0.109	0.099	0.074	0.07	46%	7月30日	一関
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.17	0.18	0.16			0.103	0.125	0.105				
		3 雨どい(南東側)	コンクリート	1.62	0.34				0.664	0.179	0.133				
		4 雨どい(南西側1)	コンクリート	0.72	0.14				0.393	0.105	0.099				
		5 雨どい(南西側2)	コンクリート	1.76	0.31				0.607	0.164	0.117				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
11	一関17民区第2集会所	1 玄関前	コンクリート	0.17	0.14	0.12	0.11	10月14日	0.156	0.115	0.101	0.09	18%	7月30日	一関
12	県営アパート集会所	1 玄関前	コンクリート	0.19	0.15	0.16	0.15	10月18日	0.132	0.107	0.129	0.11	27%	7月30日	一関
		2 雨どい(正面右側)	土	8.04	1.21	0.586			0.282	0.193					
		3 雨どい(正面右奥側)	土	4.99	0.67	0.910			0.311	0.213					
13	県営アパート集会所 (集会所前遊具)	1 滑り台の下	砂	0.36	0.25	0.23	0.22	10月19日	0.252	0.194	0.194	0.15	31%	7月30日	一関
		2 ジャングルジム	砂	0.40	0.30	0.114			0.176	0.187					
		3 砂場	砂	0.15	0.20	0.216			0.159	0.174					
		4 ブランコ	砂	0.22	0.23	0.127			0.840	0.121					
		5 玄関右側雨どい				0.586			0.282	0.193					
14	市営住宅集会所	1 玄関前(5号棟1階)	砂利	0.19	0.17	0.15	0.14	10月18日	0.138	0.127	0.113	0.10	29%	7月30日	一関
15	雇用促進集会所	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.18	0.15	0.18	10月18日	0.128	0.094	0.011	0.13	29%	7月30日	一関
		2 ジャングルジム	コンクリート	0.21	0.22	0.22			0.174	0.173	0.181				
		3 滑り台の下	砂	0.18	0.19	0.19			0.206	0.202	0.182				
		4 砂場	砂	0.17	0.16	0.17			0.138	0.144	0.162				
		5 ブランコ	土	0.37	0.34	0.24			0.309	0.193	0.188				
16	一関20区公民館	1 玄関前	アスファルト	2.20	0.18	0.16	0.17	10月18日	0.105	0.097	0.108	0.11	35%	7月30日	一関
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.21	0.24	0.20			0.161	0.147	0.133				
17	追分地域集会所	1 玄関前	コンクリート	0.17	0.20	0.21	0.24	10月18日	0.121	0.174	0.147	0.16	33%	7月30日	一関
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.32	0.27	0.29			0.197	0.188	0.195				
		3 雨どい(左北側)	土	1.75	0.84				1.534	0.358	0.287				
		4 雨どい(右北側)	土	0.46	0.40				0.404	0.254	0.193				
		5 雨どい(右南側)	砂利	4.46	0.78				2.090	0.624	0.336				
		6 雨どい(左南側)	砂利	3.14	2.06				2.620	0.434	0.288				
18	高崎会館	1 玄関前	コンクリート	0.10	0.15	0.17	0.16	10月18日	0.117	0.134	0.154	0.14	13%	7月30日	一関
		2 雨どい(正面左前側)	土	2.96	1.71	0.230			0.183	0.156					
		3 雨どい(正面右奥側)	土	1.52	0.35	0.350			0.206	0.178					
		4 雨どい(正面左奥側)	土	0.98	0.31	0.210			0.187	0.180					

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
19	台東会館	1 玄関前	砂利	0.30	0.29	0.27	0.26	10月18日	0.223	0.178	0.169	0.18	29%	7月30日	一関
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.32	0.31	0.26			0.231	0.207	0.212				
		3 雨どい(正面左前側)	土	3.47	0.98				1.746	0.297	0.221				
		4 雨どい(正面左奥側)	土	0.58	0.49				0.450	0.341	0.316				
		5 雨どい(正面右奥側)	土	2.94	1.17				0.642	0.528	0.349				
		6 雨どい(正面右前側)	土	1.88	0.44				0.363	0.270	0.211				
20	宮下公民館	1 玄関前	コンクリート	0.26	0.19	0.15	0.14	10月11日	0.152	0.122	0.096	0.08	43%	7月30日	山目
		2 追加・屋根下雨どいなし(左)							0.231	0.136	0.106				
		3 追加・屋根下雨どいなし(右)							0.150	0.132	0.110				
		4 追加・雨どい出口(側溝)							1.483	0.341	0.186				
21	宮前公民館	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.15	0.14	0.13	10月11日	0.109	0.096	0.094	0.08	38%	7月30日	山目
22	中央町文化ホール	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.13	0.11	0.10	10月11日	0.143	0.104	0.069	0.05	50%	7月30日	山目
		2 追加・雨どい脇							0.139	0.112	0.087				
23	五代・竹山民区集会所	1 玄関前	砂利	0.25	0.17	0.17	0.18	10月11日	0.203	0.146	0.106	0.09	49%	7月30日	山目
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.22	0.24	0.20			0.118	0.120	0.110				
24	山目4区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.29	0.19	0.18	0.17	10月13日	0.230	0.148	0.138	0.12	29%	7月27日	山目
		2 雨どい(正面南側)	土	4.50	0.56				0.366	0.241	0.162				
		3 雨どい(裏南側)	土	1.29	0.39				0.305	0.246	0.205				
		4 雨どい(裏北側)	砂利	2.46	0.47				0.290	0.249	0.221				
25	ふれあい広場ミニ集会所 (十二神民区)	1 玄関前	砂	0.32	0.36	0.33	0.31	10月20日	0.289	0.296	0.292	0.26	16%	7月27日	山目
		2 広場中央	砂	0.39	0.32	0.31			0.324	0.305	0.287				
		3 追加・広場							0.271	0.291	0.282				
		4 追加・広場							0.399	0.338	0.302				
		5 追加・広場							0.242	0.239	0.236				
26	山目5区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.29	0.19	0.17	0.16	10月13日	0.124	0.093	0.091	0.08	50%	7月27日	山目
		2 追加・雨どい							0.409	0.199	0.140				
		3 追加・雨どい							0.376	0.163	0.133				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
27	青葉集会所	1 玄関前	コンクリート	0.39	0.21	0.18	0.18	10月13日	0.204	0.164	0.131	0.12	31%	7月30日	山目
		2 駐車場	コンクリート	0.28	0.21	0.19			0.179	0.172	0.132				
		3 追加・玄関前小屋根雨だれ							0.215	0.155	0.119				
28	一関消防団第2分団 第2部消防屯所(幸民区)	1 玄関前	コンクリート	0.16	0.14	0.14	0.16	10月13日	0.118	0.127	0.089	0.09	42%	7月30日	山目
		2 駐車場	コンクリート	0.28	0.20	0.19			0.132	0.135	0.115				
29	県営銅谷アパート集会所	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.18	0.16	0.15	10月13日	0.168	0.149	0.131	0.12	20%	7月30日	山目
		2 雨どい下(北側中央)	砂利	0.72	0.38				0.886	0.384	0.221				
		3 雨どい下(南側中央)	砂利	0.72	0.33				0.400	0.266	0.186				
		4 追加・物置前							0.155	0.154	0.135				
30	立沢集会所	1 玄関前	砂利	0.29	0.26	0.26	0.26	10月13日	0.236	0.203	0.192	0.19	25%	7月27日	山目
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.29	0.33	0.27			0.227	0.211	0.211				
		3 雨どい(集会所正面南側)	砂利	3.76	0.48				0.601	0.240	0.191				
		4 雨どい(集会所正面北側)	砂利	6.40	0.68				0.411	0.247	0.204				
		5 雨どい(集会所裏北側)	砂利	7.42	1.17				1.069	0.397	0.279				
		6 雨どい下(集会所裏南側)	土	1.26	0.40				0.660	0.282	0.217				
		7 雨どい下(住宅部分北側中央)	苔	1.32	0.40				0.745	0.230	0.175				
		8 雨どい下(住宅部分南側中央)	草	1.02	0.48				0.957	0.347	0.246				
31	才天民区ゲートボール場 (才天民区)	1 南東側	土	0.30	0.26	0.26	0.26	10月13日	0.194	0.210	0.205	0.18	30%	7月27日	山目
		2 北東側	土	0.34	0.32	0.29			0.252	0.233	0.199				
		3 北西側	土	0.35	0.32	0.27			0.174	0.172	0.185				
		4 南西側	土	0.28	0.25	0.24			0.146	0.194	0.173				
		5 中央付近	土	0.32	0.31	0.27			0.229	0.218	0.208				
32	三反田アパート駐車場 (三反田1区)	1 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.30	0.21	0.18	0.17	10月13日	0.266	0.116	0.097	0.08	53%	7月27日	山目
33	みどり公民館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.23	0.21	0.20	10月13日	0.116	0.144	0.148	0.13	35%	7月30日	山目
		2 追加・雨どい下							0.204	0.201	0.162				
		3 追加・雨どい下							0.229	0.215	0.209				
34	山目7区集会所	1 玄関前	コンクリート	0.29	0.19	0.19	0.18	10月13日	0.170	0.145	0.117	0.10	44%	7月30日	山目
		2 雨どい(南側)	草	1.51	0.39				0.293	0.208	0.160				
		3 雨どい(北側)	土	1.04	0.32				0.525	0.224	0.177				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
35	上台公民館	1 玄関前	砂利	0.35	0.25	0.23	0.22	10月12日	0.190	0.178	0.181	0.17	23%	7月25日	山目
		2 雨どい(北東角)	土	0.70	0.26	/			0.311	0.208	0.176				
		3 雨どい(南東角)	砂利	5.43	0.81	/			0.756	0.278	0.220				
		4 雨どい(南西角)	砂利	5.35	1.41	/			0.456	0.322	0.247				
		5 雨どい(北西角)	土	3.78	0.51	/			0.212	0.208	0.172				
36	清水部落公民館	1 玄関前	土	0.32	0.27	0.26	0.28	10月12日	0.271	0.197	0.168	0.19	31%	7月26日	山目
		2 駐車場(中央付近)	土	0.38	0.36	0.31			0.300	0.239	0.235				
		3 雨どい(南東角)	石	0.96	0.27	/			0.828	0.205	0.166				
		4 雨どい(北西角)	土	0.74	0.43	/			0.840	0.350	0.270				
		5 雨どい なし	/	/	/	/			0.128	0.167	0.167				
37	プレステージ一関荻野 集会所	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.20	0.19	0.18	10月12日	0.111	0.133	0.133	0.12	33%	7月27日	山目
		2 雨どいなし(北側中央)	砂利	1.34	0.52	/			0.830	0.504	0.344				
		3 雨どいなし(南側中央)	砂利	0.53	0.41	/			0.375	0.259	0.226				
		4 雨どいなし	/	/	/	/			0.481	0.258	0.205				
38	共林公民館	1 玄関前	コンクリート	0.12	0.15	0.15	0.14	10月12日	0.128	0.135	0.180	0.17	-21%	7月25日	山目
		2 雨どい	/	/	/	/			0.177	0.164	0.162				
39	中通公民館	1 玄関前	土	0.25	0.24	0.22	0.21	10月12日	0.158	0.150	0.133	0.12	43%	7月26日	山目
		2 右側 雨どいなし	/	/	/	/			0.152	0.151	0.128				
		3 裏側 雨どいなし	/	/	/	/			0.149	0.136	0.127				
40	中条集会所	1 玄関前	土	0.45	0.30	0.25	0.24	10月12日	0.171	0.186	0.165	0.15	38%	7月26日	山目
		2 駐車場	/	/	/	/			/	/	/				
		3 雨どいなし(東中央)	土	0.76	0.40	/			0.835	0.341	0.227				
		4 雨どいなし(北側中央)	土	0.22	0.14	/			0.197	0.126	0.125				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
41	宿部落公民館	1 玄関前	コンクリート	0.26	0.19	0.18	0.17	10月12日	0.143	0.127	0.135	0.12	29%	7月25日	山目
		2 雨どい(南東角)	砂利	5.80	0.76	/			0.884	0.356	0.210				
		3 雨どい(北東角)	砂利	1.59	0.24	/			0.288	0.169	0.147				
		4 雨どい(南西角)	砂利	2.59	0.55	/			0.405	0.184	0.147				
		5 雨どい(北西角)	砂利	5.21	0.63	/			0.316	0.210	0.161				
42	山根公民館	1 玄関前	土	0.26	0.19	0.18	0.17	10月12日	0.215	0.182	0.150	0.14	18%	7月25日	山目
		2 雨どいなし(北側中央)	土	0.41	0.35	/			0.732	0.275	0.207				
43	外山ふれあいセンター	1 玄関前	土	0.67	0.30	0.24	0.23	10月12日	0.233	0.185	0.144	0.13	43%	7月30日	山目
		2 雨どいなし(南中央)	草	1.53	0.49	0.32			0.657	0.279	0.222				
		3 雨どいなし(南東角)	草	0.72	0.25	0.19			0.428	0.172	0.139				
44	山手公民館	1 玄関前	コンクリート	0.24	0.18	0.17	0.16	10月11日	0.153	0.137	0.128	0.11	31%	7月26日	山目
		2 雨どい	土	4.18	0.97	/			3.545	0.531	0.303				
		3 左側軒下雨どいなし	土	1.46	0.47	/			0.816	0.392	0.245				
		4 右側軒下雨どいなし(破損)	/	/	/	/			0.766	0.286	0.192				
45	沢内公民館	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.19	0.20	0.21	10月11日	0.155	0.163	0.147	0.14	33%	7月26日	山目
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.28	0.26	0.24			0.204	0.191	0.171				
		3 軒下	/	/	/	/			0.232	0.192	0.159				
		4 裏 軒下	/	/	/	/			0.213	0.156	0.147				
		5 左 軒下	/	/	/	/			0.114	0.139	0.129				
46	笹谷集会所 (稲荷神社)	1 玄関前	石	0.28	0.26	0.25	0.24	10月12日	0.162	0.148	0.131	0.12	50%	7月30日	山目
		2 雨どいなし(東中央)	砂利	0.59	0.24	/			0.407	0.216	0.152				
47	太平集会所	1 玄関前	砂利	0.16	0.15	0.13	0.12	10月14日	0.086	0.102	0.113	0.10	17%	7月30日	中里
		2 雨どい1	砂利	4.92	0.56	/			0.792	0.260	0.151				
		3 雨どい2	砂利	0.33	0.22	/			0.411	0.188	0.135				
		4 雨どい3	/	/	/	/			0.475	0.167	0.102				
		5 雨どい4パイプ先端	/	/	/	/			0.137	0.120	0.104				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
48	蘭梅集会所	1 玄関前	コンクリート	0.10	0.12	0.11	0.15	10月14日	0.078	0.101	0.101	0.11	24%	7月30日	中里
		2 駐車場	草	0.24	0.20	0.20			0.206	0.157	0.149				
		3 雨どい	草	4.25	0.57				0.266	0.186	0.147				
		4 雨どい出口							0.358	0.215	0.148				
49	中里12区集会所	1 玄関前	コンクリート	0.08	0.08	0.08	0.09	10月14日	0.130	0.087	0.067	0.06	29%	7月30日	中里
		2 駐車場	コンクリート	0.16	0.13	0.11			0.098	0.084	0.083				
		3 雨どい	コンクリート	0.14	0.12	0.08			0.096	0.085	0.076				
50	中里11区集会所	1 玄関前	コンクリート	0.10	0.11	0.11	0.10	10月14日	0.096	0.084	0.073	0.06	40%	7月30日	中里
		2 駐車場	コンクリート	0.14	0.12	0.11			0.087	0.084	0.084				
		3 裏側	コンクリート	0.17	0.14	0.13			0.126	0.096	0.088				
51	上大林集会所	1 玄関前	砂利	0.18	0.16	0.14	0.13	10月14日	0.159	0.134	0.102	0.09	31%	7月30日	中里
		2 駐車場	砂利	0.17	0.14	0.14			0.121	0.108	0.107				
		3 ブランコ前	砂利	0.16	0.18	0.15			0.150	0.128	0.113				
52	稻荷神社社務所 (中里第4民区会)	1 玄関前	砂利	0.18	0.18	0.15	0.14	10月11日	0.132	0.103	0.085	0.08	43%	7月30日	中里
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.17	0.17	0.15			0.097	0.111	0.097				
53	中里五民区集会所	1 玄関前	コンクリート	0.12	0.11	0.10	0.09	10月11日	0.090	0.090	0.090	0.08	11%	7月30日	中里
		2 雨どい(道路側)	土	0.60	0.25				0.517	0.174	0.103				
		3 雨どい(奥)	土	1.34	0.25				0.790	0.200	0.111				
54	里が丘公民館	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.14	0.13	0.12	10月11日	0.150	0.105	0.101	0.09	25%	7月30日	中里
		2 雨どい(奥)	コンクリート	0.31	0.17				0.493	0.124	0.114				
		3 雨どい(道路側)	コンクリート	0.63	0.21				0.509	0.201	0.131				
55	中里六区集会所 さわっこ	1 玄関前	砂利	0.23	0.20	0.18	0.18	10月11日	0.165	0.142	0.121	0.12	33%	7月30日	中里
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.22	0.19	0.20			0.180	0.179	0.158				
56	新町会館	1 玄関前	コンクリート	0.15	0.13	0.11	0.10	10月11日	0.071	0.090	0.081	0.08	20%	7月30日	中里
		2 雨どい	コンクリート	0.31	0.18				0.219	0.126	0.118				
57	町浦 消防コミュニティーセンター	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.15	0.12	0.10	10月11日	0.120	0.100	0.091	0.07	30%	7月30日	中里
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.17	0.11	0.10			0.074	0.075	0.070				
		3 雨どい(道側)	コンクリート	0.81	0.19				0.283	0.120	0.099				
		4 雨どい(奥)	コンクリート	0.44	0.28				0.327	0.185	0.143				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
58	町浦集会所	1 玄関前	コンクリート	0.27	0.17	0.12	0.11	10月11日	0.121	0.088	0.082	0.07	36%	7月30日	中里
		2 雨どい無(北側)	コンクリート	0.45	0.23				0.305	0.159	0.117				
		3 雨どい無(南側)	コンクリート	0.40	0.20				0.276	0.143	0.124				
59	真滝10区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.25	0.20	0.15	0.18	10月24日	0.109	0.101	0.091	0.10	43%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.22	0.25	0.22			0.171	0.149	0.140				
		3 屋根下	砂利	0.15	0.15	0.13			0.142	0.109	0.117				
60	真滝11区寄合センター	1 玄関前	コンクリート	0.25	0.22	0.21	0.23	10月24日	0.141	0.136	0.144	0.15	35%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.30	0.30	0.27			0.186	0.216	0.192				
		3 雨どい排水口	コンクリート	3.03	1.47				2.588	0.460	0.263				
61	真滝7区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.19	0.18	0.17	0.17	10月24日	0.057	0.067	0.075	0.07	58%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.16	0.18	0.18			0.072	0.088	0.090				
		3 雨どい排水口	土	1.91	0.56				0.062	0.072	0.085				
62	東中田集会所	1 玄関前	コンクリート	0.30	0.22	0.18	0.19	10月24日	0.134	0.116	0.094	0.10	46%	7月28日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.24	0.22	0.21			0.123	0.131	0.132				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.28	0.29				0.125	0.173	0.153				
63	南中田団地 親交会集会所	1 玄関前	コンクリート	0.29	0.22	0.19	0.21	10月24日	0.179	0.138	0.125	0.14	33%	7月28日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.33	0.30	0.25			0.197	0.185	0.188				
		3 雨どい排水口	土	0.29	0.31				0.267	0.153	0.165				
		4 雨どい排水口							0.108	0.136	0.115				
64	牧沢集会所	1 玄関前	コンクリート	0.32	0.24	0.20	0.22	10月24日	0.127	0.125	0.122	0.14	35%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.31	0.29	0.25			0.236	0.207	0.186				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.70	0.26				0.284	0.168	0.145				
		4 雨どい排水口	コンクリート	0.58	0.30				0.409	0.201	0.158				
65	真滝15区会館	1 玄関前	コンクリート	0.40	0.34	0.30	0.29	10月24日	0.190	0.178	0.193	0.19	33%	7月30日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.33	0.32	0.29			0.284	0.232	0.226				
		3 雨どい排水口	コンクリート	2.02	0.36				0.176	0.211	0.191				
		4 雨どい排水口	砂利	4.89	0.77				0.593	0.263	0.220				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
66	三関公民館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.15	0.13	0.12	10月24日	0.098	0.098	0.097	0.08	33%	7月28日	真滝
		2 雨どい排水口	砂利	0.84	0.26	0.616			0.233	0.125					
		3 雨どい排水口	砂利	1.95	0.23	0.605			0.168	0.093					
		4 雨どい排水口	土	1.21	0.27	0.959			0.212	0.145					
		5 雨どい排水口	草	1.79	0.34	0.929			0.203	0.122					
67	三関4区ふれあい会館	1 玄関前	コンクリート	0.22	0.17	0.14	0.13	10月24日	0.156	0.125	0.104	0.09	28%	7月28日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.16	0.15	0.154			0.129	0.108					
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.18	0.10	0.073			0.100	0.085					
		4 雨どい排水口	コンクリート	0.44	0.21	0.184			0.170	0.146					
		5 雨どい排水口	草	0.51	0.21	0.608			0.206	0.140					
		6 雨どい排水口	砂利	2.27	0.28	0.340			0.236	0.184					
		7 庭				0.156			0.128	0.095					
68	並木集会所	1 玄関前	コンクリート	0.14	0.13	0.11	0.10	10月24日	0.087	0.081	0.085	0.07	30%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.14	0.12	0.115			0.089	0.090					
		3 雨どい排水口	コンクリート	2.10	0.26	0.243			0.148	0.130					
		4 雨どい排水口	コンクリート	0.60	0.18	0.440			0.161	0.152					
		5 雨どい排水口	コンクリート	2.93	0.37	1.625			0.300	0.193					
69	真滝二民区公民館	1 玄関前	砂利	0.18	0.15	0.13	0.14	10月24日	0.123	0.110	0.091	0.08	41%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.16	0.16	0.078			0.085	0.092					
		3 雨どい排水口	草	2.90	0.46	0.363			0.183	0.140					
		4 雨どい排水口	土	1.27	0.48	0.464			0.192	0.152					
		5 雨どい排水口	土	1.24	0.36	0.493			0.207	0.172					
70	真滝3区集会所	1 玄関前	砂利	0.17	0.15	0.15	0.15	10月24日	0.115	0.107	0.097	0.10	33%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.19	0.18	0.096			0.116	0.128					
		3 雨どい排水口	砂利	1.39	0.31	0.438			0.143	0.107					
		4 雨どい排水口	土	1.00	0.25	0.436			0.159	0.114					
		5 雨どい排水口	砂利	1.44	0.31	0.538			0.167	0.121					
		6 屋根下	土	0.23	0.17	0.141			0.108	0.103					

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
71	真滝5区公民館	1 玄関前	砂利	0.19	0.17	0.17	0.16	10月24日	0.123	0.114	0.127	0.10	38%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.18	0.16	0.17			0.119	0.121	0.104				
		3 雨どい排水口	草	1.28	0.32				0.285	0.160	0.141				
		4 雨どい排水口	草	0.57	0.18				0.577	0.139	0.135				
		5 雨どい排水口	草	1.92	0.37				0.849	0.256	0.154				
		6 屋根下	草	0.75	0.27				0.273	0.210	0.150				
72	大原書道教室	1 玄関前	砂利	0.29	0.17	0.15	0.17	10月24日	0.138	0.119	0.101	0.09	45%	7月28日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.19	0.21	0.20			0.121	0.117	0.100				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.78	0.32				0.696	0.229	0.155				
73	多目的広場休憩所	1 玄関前	砂利	0.26	0.24	0.22	0.18	10月28日	0.226	0.161	0.165	0.13	28%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.12	0.15	0.16			0.137	0.130	0.127				
		3 屋根下	砂利	0.52	0.36				0.685	0.290	0.199				
		4 屋根下	草	0.45	0.34				0.260	0.193	0.187				
74	下滝沢公民館	1 玄関前	コンクリート	0.18	0.16	0.15	0.15	10月12日	0.108	0.097	0.104	0.11	27%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.18	0.18	0.15			0.104	0.109	0.135				
		3 雨どい入口(北側)	コンクリート	0.27	0.18				0.175	0.113	0.106				
		4 雨どい入口(南側)	コンクリート	0.33	0.14				0.210	0.088	0.098				
		5 公園中央	草	0.24	0.18	0.18			0.152	0.146	0.131				
		6 雨どい排水口	土	1.52	0.53	0.30			0.204	0.172	0.155				
75	ふれあいセンター	1 玄関前	コンクリート	0.22	0.18	0.16	0.15	10月12日	0.087	0.094	0.090	0.08	47%	7月26日	真滝
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.15	0.15	0.16			0.136	0.096	0.100				
76	上野公民館	1 玄関前	コンクリート	0.13	0.13	0.14	0.12	10月17日	0.086	0.087	0.088	0.07	39%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.12	0.09	0.11			0.064	0.085	0.077				
		3 雨どい(裏北側)	土	4.11	0.81				0.451	0.232	0.153				
		4 雨どい(南側)	土	2.97	0.59				0.390	0.303	0.205				
77	滝原世代交流館	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.17	0.15	0.16	10月17日	0.151	0.125	0.122	0.11	29%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.23	0.19	0.18			0.161	0.140	0.137				
		3 雨どいなし	土	0.30	0.15				0.239	0.146	0.117				
78	竹沢ふれあいセンター	1 玄関前	コンクリート	0.09	0.13	0.13	0.12	10月17日	0.066	0.074	0.083	0.10	17%	7月25日	巖美
		2 雨どい	土	1.81	0.45				0.194	0.162	0.145				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
79	巖美13区集落センター	1 玄関前	コンクリート	0.17	0.12	0.12	0.13	10月17日	0.076	0.088	0.094	0.09	31%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.20	0.18	0.16			0.135	0.115	0.114				
80	霜後公民館	1 玄関前	コンクリート	0.35	0.29	0.28	0.26	10月17日	0.188	0.198	0.192	0.16	37%	7月27日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.33	0.23	0.25			0.218	0.177	0.150				
		3 雨どいなし(裏)	土	1.40	0.33				0.416	0.213	0.180				
		4 雨どいなし(玄関右)	土	1.91	0.52				0.187	0.213	0.178				
81	松原公民館	1 玄関前	コンクリート	0.40	0.21	0.20	0.17	10月18日	0.156	0.108	0.116	0.11	35%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.25	0.17	0.16			0.139	0.123	0.124				
		3 雨どい	コンクリート	2.91	0.62				0.643	0.284	0.174				
82	上要害 生活改善センター	1 玄関前	土	0.28	0.22	0.23	0.21	10月18日	0.164	0.161	0.164	0.15	27%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.26	0.25	0.20			0.128	0.154	0.160				
		3 雨どいなし	土	0.32	0.23				0.770	0.244	0.184				
83	広面生活改善センター	1 玄関前	コンクリート	0.27	0.21	0.21	0.21	10月18日	0.172	0.164	0.153	0.14	33%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	土	0.28	0.25	0.23			0.163	0.164	0.147				
		3 雨どいなし	土	1.73	0.39				0.202	0.188	0.167				
84	清水沢公民館	1 玄関前	砂利	0.42	0.28	0.27	0.25	10月18日	0.313	0.304	0.223	0.19	22%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.28	0.24	0.24			0.229	0.190	0.187				
		3 雨どいなし	砂利	1.94	0.47				0.254	0.258	0.242				
85	栃倉公民館	1 玄関前	砂利	0.31	0.29	0.30	0.28	10月18日	0.322	0.214	0.158	0.16	43%	7月25日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.36	0.30	0.28			0.146	0.203	0.186				
		3 雨どいなし	砂利	1.98	0.46				0.145	0.153	0.156				
86	長倉部落公民館	1 玄関前	砂利	0.39	0.30	0.27	0.27	10月18日	0.252	0.252	0.249	0.22	19%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.40	0.30	0.29			0.241	0.255	0.217				
		3 雨どいなし	土	1.08	0.26				0.390	0.309	0.262				
87	宇津野公民館	1 玄関前	砂利	0.18	0.26	0.20	0.19	10月18日	0.245	0.169	0.149	0.13	32%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.24	0.21	0.20			0.197	0.175	0.147				
		3 雨どいなし	砂利	2.58	0.81				0.989	0.324	0.200				
88	入道・小河原集会所	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.20	0.19	0.16	10月19日	0.198	0.200	0.166	0.13	16%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.19	0.16	0.14			0.155	0.138	0.118				
		3 雨どいなし	土	0.92	0.26				0.240	0.187	0.157				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
89	深立目公民館	1 玄関前	コンクリート	0.25	0.21	0.22	0.20	10月19日	0.210	0.219	0.209	0.16	20%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.25	0.22	0.20			0.201	0.140	0.132				
		3 雨どいなし	コンクリート	0.57	0.26				0.253	0.176	0.253				
90	巖美7区公民館	1 玄関前	砂利	0.23	0.18	0.17	0.16	10月19日	0.159	0.157	0.128	0.12	25%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.20	0.20	0.17			0.144	0.153	0.149				
		3 雨どい(玄関横)	砂利	3.96	0.55				0.279	0.247	0.158				
		4 雨どい(西側)	砂利	0.69	0.26				0.226	0.171	0.146				
91	結渡集会所	1 玄関前	コンクリート	0.25	0.16	0.15	0.13	10月19日	0.130	0.125	0.126	0.09	28%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.12	0.11	0.12			0.092	0.085	0.080				
		3 雨どいなし(玄関横)	砂利	0.90	0.28				0.220	0.217	0.159				
		4 雨どいなし(裏)	コンクリート	0.31	0.28				0.161	0.154	0.135				
92	駒形集会所	1 玄関前	砂利	0.22	0.19	0.20	0.22	10月19日	0.387	0.179	0.156	0.15	32%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.28	0.25	0.26			0.190	0.196	0.178				
		3 雨どいなし(玄関右)	砂利	0.95	0.31				0.308	0.218	0.190				
		4 雨どいなし(裏)	土	0.75	0.28				0.217	0.198	0.194				
93	小猪岡 ミーティングハウス	1 玄関前	コンクリート	0.18	0.18	0.17	0.17	10月21日	0.138	0.138	0.098	0.09	45%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.23	0.19	0.18			0.132	0.127	0.109				
		3 雨どいなし(玄関右)	コンクリート	0.49	0.28				0.179	0.162	0.154				
		4 雨どいなし(裏)	コンクリート	0.61	0.32				0.363	0.260	0.208				
94	下小猪岡集会所	1 玄関前	コンクリート	0.12	0.15	0.16	0.16	10月21日	0.235	0.159	0.141	0.13	19%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.25	0.20	0.18			0.206	0.147	0.140				
		3 雨どいなし	草	0.30	0.20				0.147	0.162	0.156				
95	上小猪岡自治集会所	1 玄関前	コンクリート	0.30	0.19	0.19	0.18	10月21日	0.236	0.157	0.150	0.13	26%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.24	0.18	0.18			0.134	0.139	0.139				
		3 雨どいなし	草	0.20	0.24				0.196	0.183	0.169				
96	瑞山公民館	1 玄関前	砂利	0.19	0.18	0.17	0.15	10月21日	0.167	0.199	0.152	0.14	7%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.18	0.15	0.15			0.137	0.148	0.148				
		3 雨どいなし(裏)	砂利	1.10	0.27				0.187	0.188	0.370				
		4 雨どいなし(玄関左)	砂利	1.11	0.25				0.314	0.217	0.148				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
97	市野々原部落公民館	1 玄関前	コンクリート	0.11	0.13	0.12	0.11	10月24日	0.092	0.117	0.114	0.09	18%	7月24日	巖美
		2 出入口	砂利	0.15	0.11	0.12			0.116	0.098	0.088				
		3 雨どい無(正面右側)	土	0.39	0.21	/			0.238	0.171	0.136				
98	矢櫃公民館	1 玄関前	コンクリート	0.28	0.22	0.20	0.17	10月24日	0.120	0.138	0.112	0.14	15%	7月24日	巖美
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.14	0.15	0.15			0.106	0.110	0.198				
		3 雨どい無(裏側)	アスファルト	0.39	0.24	/			0.191	0.185	0.158				
99	本郷公民館	1 玄関前	コンクリート	0.27	0.34	0.29	0.27	10月24日	0.238	0.239	0.226	0.21	22%	7月26日	菥荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.31	0.27	0.27			0.193	0.194	0.215				
		3 雨どい無(正面中央)	砂利	0.73	0.34	/			0.748	0.243	0.192				
		4 雨どい無(側溝有)	土	0.17	0.26	/			0.186	0.197	0.183				
100	上大桑部落公民館	1 玄関前	コンクリート	0.24	0.25	0.23	0.23	10月24日	0.189	0.163	0.161	0.14	39%	7月26日	菥荘
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.27	0.28	0.25			0.164	0.162	0.153				
		3 雨どい(正面中央)	アスファルト	4.25	0.48	/			1.652	0.352	0.190				
		4 雨どい無 軒下	コンクリート	0.65	0.49	/			0.347	0.243	0.213				
		5 雨どい無 軒下	/	/	/	/			0.901	0.380	0.265				
		6 記念碑正面	/	/	/	/			0.294	0.220	0.211				
101	古屋敷部落公民館	1 玄関前	コンクリート	0.14	0.16	0.15	0.14	10月24日	0.097	0.137	0.119	0.10	29%	7月24日	菥荘
		2 雨どい(破損)	砂利	4.30	1.18	/			0.433	0.623	0.451				
		3 雨どいなし(建物裏)	/	/	/	/			0.219	0.179	0.168				
		4 雨だれあと(建物裏)	/	/	/	/			1.048	0.415	0.310				
		5 屋根下(雨どいなし)	/	/	/	/			0.183	0.137	0.145				
102	中大桑公民館	1 玄関前	コンクリート	0.13	0.15	0.16	0.19	10月24日	0.125	0.153	0.149	0.14	24%	7月26日	菥荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.30	0.22	0.23			0.167	0.160	0.180				
		3 雨どい無	砂利	1.21	0.33	/			0.867	0.267	0.198				
		4 玄関右(マンホール横)	/	/	/	/			0.287	0.161	0.128				
103	下川台公民館	1 玄関前	コンクリート	0.31	0.28	0.32	0.34	10月24日	0.265	0.219	0.205	0.21	37%	7月26日	菥荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.43	0.37	0.37			0.304	0.274	0.243				
		3 雨どい(正面右側)	コンクリート	4.13	0.83	/			0.492	0.328	0.251				
		4 雨どい(正面左側)	砂利	5.17	0.87	/			0.633	0.283	0.245				
		5 雨だれ(建物裏)	/	/	/	/			1.277	0.383	0.286				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
104	萩荘1区公民館	1 玄関前	砂利	0.64	0.25	0.26	0.25	10月24日	0.251	0.202	0.176	0.16	36%	7月24日	萩荘
		2 雨どい無	砂利	0.79	0.64	0.542			0.279	0.186					
		3 雨どい無				0.750			0.596	0.370					
		4 雨どい無				0.487			0.235	0.152					
105	脇田郷集会所	1 玄関前	砂利	0.33	0.31	0.28	0.28	10月25日	0.262	0.242	0.218	0.21	24%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.33	0.33	0.30			0.350	0.247	0.236				
		3 雨どい(玄関左)	砂利	2.87	0.70				0.413	0.244	0.228				
		4 雨どい(玄関右)	砂利	0.24	0.36				0.174	0.264	0.229				
		5 雨だれ(建物左側軒下)							0.914	0.394	0.307				
106	高梨公民館	1 玄関前	コンクリート	0.36	0.24	0.24	0.22	10月25日	0.229	0.182	0.143	0.13	40%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.31	0.24	0.21			0.178	0.142	0.145				
		3 雨どい(東側)	土	8.77	0.89				1.069	0.276	0.201				
		4 雨どい(北側)	土	5.57	1.02				0.226	0.263	0.227				
		5 雨どい(西側)	コンクリート	1.88	0.39				0.626	0.190	0.149				
		6 雨どい(南側)	コンクリート	2.17	0.45				0.731	0.199	0.149				
107	駒下市営集会所	1 玄関前	コンクリート	0.15	0.13	0.14	0.17	10月25日	0.090	0.100	0.107	0.11	33%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.25	0.24	0.21			0.161	0.146	0.142				
		3 雨どい(玄関横)	コンクリート	0.99	0.28				0.362	0.169	0.138				
		4 雨どい(裏)	土	1.22	1.02				0.226	0.258	0.207				
		5 雨どい(裏側溝)	コンクリート	0.60	0.46				0.237	0.225	0.191				
		6 雨どい(表側溝)	コンクリート	0.50	0.43				0.186	0.254	0.217				
108	駒下県営集会所	1 玄関前	コンクリート	0.24	0.19	0.19	0.25	10月25日	0.104	0.133	0.132	0.19	22%	7月24日	萩荘
		2 公園	草	0.41	0.84	0.32			0.390	0.332	0.272				
		3 雨どい(玄関横)	砂利	0.73	0.35				0.577	0.286	0.193				
		4 雨どい(奥)	砂利	0.78	0.26				0.614	0.242	0.151				
109	要害公民館	1 玄関前	砂利	0.28	0.24	0.24	0.24	10月25日	0.276	0.190	0.177	0.15	38%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.27	0.23	0.26			0.218	0.190	0.162				
		3 雨どい(玄関横)	コンクリート	0.41	0.24				0.293	0.173	0.169				
		4 雨どい(裏)							0.182	0.163	0.146				
		5 屋根下							0.220	0.163	0.136				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
110	古内公民館	1 玄関前	コンクリート	0.26	0.21	0.21	0.19	10月25日	0.160	0.142	0.128	0.11	41%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.33	0.20	0.18			0.161	0.129	0.119				
		3 雨どい(横)	土	6.84	1.36				0.444	0.266	0.208				
		4 雨どい(裏)	土	1.87	0.90				0.224	0.235	0.165				
		5 雨どい(玄関左わき)							0.164	0.242	0.207				
111	芦ノ口公民館	1 玄関前	コンクリート	0.14	0.20	0.27	0.31	10月26日	0.101	0.122	0.139	0.21	31%	7月25日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.50	0.40	0.36			0.331	0.333	0.320				
		3 雨どい	コンクリート	0.27	0.31				0.103	0.150	0.181				
		4 雨どい出口							0.166	0.171	0.174				
		5 雨だれ中央							1.314	0.473	0.348				
		6 側溝(裏)							0.425	0.333	0.261				
112	南沢公民館	1 玄関前	コンクリート	0.25	0.23	0.22	0.20	10月26日	0.181	0.141	0.131	0.12	40%	7月26日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.31	0.22	0.20			0.183	0.147	0.137				
		3 雨どい	草	0.82	0.40				0.216	0.237	0.194				
		4 屋根下(雨どいなし)							0.343	0.159	0.130				
113	川台中央公民館	1 玄関前	コンクリート	0.36	0.25	0.27	0.26	10月26日	0.109	0.162	0.169	0.15	42%	7月26日	萩荘
		2 雨どいなし	砂利	0.35	0.37				0.595	0.322	0.277				
		3 雨どいなし(軒下)							1.022	0.364	0.262				
114	菅沢集会所	1 玄関前	砂利	0.37	0.28	0.23	0.21	10月26日	0.271	0.241	0.173	0.18	14%	7月26日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.18	0.21	0.21			0.269	0.237	0.218				
		3 雨どいなし	砂利	0.24	0.23				0.074	0.090	0.117				
		4 雨どいなし							0.238	0.208	0.172				
		5 雨どいなし(左側)							0.200	0.173	0.152				
115	沖公民館	1 玄関前	砂利	0.13	0.19	0.21	0.23	10月26日	0.317	0.190	0.178	0.17	24%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.40	0.31	0.26			0.309	0.219	0.191				
		3 雨どい	土	0.34	0.37				0.287	0.216	0.199				
		4 雨どいなし							0.203	0.159	0.156				
		5 建物脇							0.223	0.159	0.151				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
116	谷起島公民館	1 玄関前	砂利	0.31	0.31	0.26	0.26	10月26日	0.310	0.264	0.237	0.21	18%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.34	0.32	0.27			0.248	0.240	0.220				
		3 雨どい	草	2.54	1.14				0.409	0.355	0.278				
		4 雨だれ下(裏)							1.324	0.356	0.274				
		5 雨どいなし							0.516	0.230	0.207				
117	中島公民館	1 玄関前	砂利	0.43	0.51	0.47	0.39	10月26日	0.390	0.445	0.416	0.32	18%	7月24日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.41	0.33	0.33			0.323	0.270	0.245				
		3 雨どい(玄関左)	コンクリート	2.07	0.65				0.572	0.430	0.347				
		4 雨どい(玄関右)	コンクリート	1.81	0.93				0.422	0.340	0.290				
		5 雨どい(裏)	砂利	5.23	0.90				0.278	0.263	0.214				
		6 雨どい							0.707	0.324	0.255				
118	上川台公民館	1 玄関前	砂利	0.45	0.41	0.37	0.36	10月26日	0.350	0.305	0.272	0.26	27%	7月26日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.47	0.41	0.36			0.397	0.342	0.275				
		3 雨どい(玄関右)	土	1.27	0.56				0.384	0.304	0.279				
		4 雨どい(西側)	土	2.36	0.74				1.008	0.442	0.319				
		5 雨どい(南側)							0.989	0.449	0.347				
119	赤猪子公民館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.21	0.22	0.19	10月26日	0.229	0.167	0.146	0.14	26%	7月25日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.33	0.20	0.18			0.203	0.178	0.157				
		3 雨どい(玄関右)	コンクリート	1.42	0.39				1.389	0.280	0.184				
		4 雨どい(玄関左)	コンクリート	2.28	0.49				0.206	0.190	0.162				
		5 雨どい(裏)	コンクリート	1.75	0.53				1.303	0.348	0.214				
		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	コンクリート	0.39	0.27	0.24	0.23	10月26日	0.197	0.171	0.158	0.15	33%	7月25日	萩荘
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.36	0.23	0.23			0.208	0.182	0.172				
		3 雨どい(玄関右)	コンクリート	0.80	0.25				0.346	0.195	0.156				
		4 雨どいなし	土	0.27	0.21				0.180	0.156	0.151				
121	萩荘11区公民館	1 玄関前	土	0.39	0.26	0.24	0.23	10月26日	0.259	0.229	0.213	0.20	13%	7月26日	萩荘
		2 雨どい(玄関右)	土	0.49	0.29				0.229	0.179	0.159				
		3 雨どい(東側)	土	1.62	0.59				0.652	0.281	0.224				
		4 雨どいなし	土	0.48	0.26				0.692	0.262	0.207				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
122	広場 (萩荘川崎区)	1 バスケットゴール前	土	0.24	0.27	0.28	0.27	10月27日	0.235	0.219	0.195	0.20	26%	7月24日	萩荘
		2 入口前	マット	0.36	0.28	0.25			0.260	0.223	0.204				
		3 ベンチ前	土	0.85	0.33	0.31			0.268	0.222	0.233				
123	舞川第1区公民館	1 玄関前	砂利	0.21	0.22	0.18	0.18	10月27日	0.161	0.134	0.128	0.13	28%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.22	0.20			0.173	0.171	0.170				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.70	0.49				0.447	0.407	0.248				
		4 雨どい排水口	コンクリート	1.41	0.34				0.714	0.294	0.200				
		5 雨どい排水口	砂利	5.31	1.16				1.588	0.476	0.270				
124	舞川第2区公民館	1 玄関前	砂利	0.28	0.24	0.22	0.22	11月18日	0.248	0.171	0.157	0.15	30%	7月24日	舞川
		2 ゲートボール場(中央)	砂利	0.28	0.25	0.23			0.190	0.189	0.178				
		3 雨どい排水口(玄関脇)	コンクリート	0.74	0.17				0.237	0.109	0.113				
		4 雨どい排水口(北側)	石・苔	2.87	0.55				0.371	0.135	0.142				
		5 屋根下(北側中央)	砂利	0.23	0.20				0.194	0.141	0.142				
		6 4の雨どいパイプ出口							0.247	0.180	0.148				
125	舞川3区 ふれあいセンター	1 玄関前	砂利	0.25	0.22	0.20	0.20	10月27日	0.249	0.156	0.136	0.13	35%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.26	0.23	0.22			0.167	0.151	0.155				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.09	0.15				0.100	0.110	0.112				
126	舞川第4区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.26	0.23	0.21	0.20	10月27日	0.188	0.181	0.154	0.14	30%	7月24日	舞川
		2 雨どい排水口	土	2.32	0.43				0.309	0.185	0.153				
		3 屋根下	コンクリート	0.42	0.26				0.464	0.223	0.153				
127	五区楽の里 コミュニティセンター	1 玄関前	砂利	0.28	0.22	0.21	0.21	10月26日	0.242	0.174	0.149	0.14	32%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.24	0.24	0.22			0.175	0.190	0.159				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.34	0.14				0.213	0.097	0.083				
128	舞川6区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.16	0.15	0.17	10月25日	0.137	0.115	0.102	0.10	41%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.21	0.21			0.177	0.143	0.129				
		3 雨どい排水口	砂利	0.56	0.21				0.183	0.184	0.139				
		4 雨どい排水口	砂利	1.21	0.48				0.331	0.151	0.114				
		5 雨どい排水口	コンクリート	0.60	0.28				0.447	0.206	0.122				
		6 4の雨どいパイプ出口							0.182	0.154	0.123				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
129	舞川7区公民館	1 玄関前	コンクリート	0.29	0.25	0.21	0.20	10月25日	0.201	0.184	0.143	0.13	24%	7月24日	舞川
		2 雨どい排水口	コンクリート	0.75	0.24				0.309	0.160	0.150				
		3 雨どい排水口	コンクリート	1.15	0.29				0.629	0.251	0.199				
		4 雨どい排水口	コンクリート	0.86	0.26				0.439	0.179	0.158				
		5 雨どい排水口	コンクリート	1.44	0.33				0.611	0.245	0.171				
		6 雨どい排水口	コンクリート	2.33	0.77				0.309	0.212	0.149				
130	舞川第8区集会所	1 玄関前	砂利	0.22	0.20	0.17	0.17	10月27日	0.183	0.154	0.125	0.11	33%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.26	0.22	0.18			0.193	0.153	0.133				
		3 雨どい排水口	土	1.84	0.65				0.671	0.373	0.255				
		4 雨どい排水口	土	0.40	0.41				0.561	0.292	0.185				
		5 3の雨どいパイプ出口							0.553	0.223	0.177				
		6 4の雨どいパイプ出口							1.269	0.387	0.202				
131	舞川第9区公民館	1 玄関前	砂利	0.23	0.20	0.19	0.20	10月27日	0.210	0.169	0.130	0.13	35%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	土	0.23	0.24	0.23			0.191	0.175	0.156				
		3 雨どい排水口	砂利	4.22	0.74				1.298	0.366	0.187				
		4 屋根下	砂利	0.69	0.28				0.736	0.217	0.139				
		5 雨どい排水口	コンクリート	1.12	0.40				0.642	0.224	0.168				
		6 雨どい排水口	コンクリート	0.15	0.12				0.151	0.090	0.094				
132	烏兔ヶ森ふるさと館	1 玄関前	砂利	0.35	0.32	0.29	0.30	10月25日	0.294	0.202	0.200	0.22	27%	7月26日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.35	0.36	0.30			0.306	0.266	0.239				
		3 ゲートボール場	砂利	0.40	0.35	0.34			0.290	0.255	0.254				
133	舞川第11区集会所	1 玄関前	砂利	0.36	0.35	0.31	0.31	10月26日	0.359	0.237	0.221	0.21	32%	7月26日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.37	0.35	0.33			0.282	0.256	0.237				
		3 屋根下	砂利	0.72	0.40				0.343	0.262	0.244				
		4 屋根下	砂利	0.93	0.47				0.427	0.300	0.248				
134	舞川第12区公民館	1 玄関前	砂利	0.42	0.33	0.29	0.31	10月27日	0.181	0.203	0.205	0.21	31%	7月26日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.45	0.35	0.34			0.282	0.283	0.250				
		3 雨どい排水口	土	2.71	0.67				1.372	0.397	0.304				
		4 屋根下	土	1.27	0.51				0.355	0.280	0.237				
		5 屋根下	土	1.24	0.48				0.692	0.402	0.274				
		6 雨どい排水口	土	1.46	0.47				0.492	0.369	0.273				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
135	舞川第13区公民館	1 玄関前	砂利	0.21	0.21	0.22	0.23	10月27日	0.117	0.139	0.153	0.15	33%	7月26日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.26	0.27	0.25			0.203	0.180	0.173				
		3 屋根下	砂利	1.24	0.49	0.224			0.206	0.175					
		4 雨どい(建物裏)				3.085			0.822	0.473					
136	舞川第14区 集落センター	1 玄関前	コンクリート	0.36	0.29	0.26	0.25	10月27日	0.271	0.191	0.158	0.16	36%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.36	0.28	0.26			0.194	0.191	0.182				
		3 雨どい排水口	コンクリート	1.28	0.72	0.585			0.452	0.348					
		4 雨どい排水口	コンクリート	1.26	0.61	0.525			0.290	0.297					
		5 雨どい排水口	コンクリート	1.33	0.65	0.271			0.280	0.203					
		6 雨どい排水口	土	2.64	0.50	0.300			0.245	0.186					
		7 雨どい排水口	コンクリート	0.50	0.33	0.317			0.210	0.155					
		8 雨どい排水口	コンクリート	1.20	1.08	0.447			0.458	0.344					
137	舞川第15区 集落センター	1 玄関前	砂利	0.30	0.29	0.26	0.25	10月26日	0.303	0.215	0.204	0.19	24%	7月26日	舞川
		2 屋根下	砂利	1.49	0.52	0.573			0.358	0.265					
		3 雨どい排水口	コンクリート	1.11	0.31	0.288			0.225	0.205					
		4 駐車場				0.215			0.214	0.185					
138	舞川第16民区 区民会館	1 玄関前	アスファルト	0.34	0.26	0.24	0.23	11月18日	0.187	0.151	0.124	0.11	52%	7月24日	舞川
		2 屋根下(玄関脇)	砂利	1.74	0.38	0.492			0.207	0.144					
		3 屋根下(東側)	砂利	1.51	0.58	0.464			0.359	0.243					
		4 屋根下(東側奥)	砂利	1.83	0.72	0.558			0.445	0.311					
		5 雨どい排水口	コンクリート	1.22	0.35	0.794			0.253	0.154					
		6 屋根下(西側)	砂利	0.81	0.45	0.491			0.328	0.269					
139	舞川17区公民館	1 玄関前	砂利	0.39	0.32	0.31	0.32	10月26日	0.324	0.245	0.200	0.19	41%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.42	0.38	0.35			0.221	0.202	0.213				
		3 雨どい排水口	砂利	9.98	1.30	0.577			0.497	0.307					
		4 屋根下	砂利	0.83	0.42	0.846			0.505	0.379					
		5 屋根下	砂利	1.03	0.86	0.393			0.290	0.214					

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定					地区		
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)		減衰 割合	測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
140	舞川第18区公民館	1 玄関前	砂利	0.35	0.36	0.34	0.33	10月26日	0.249	0.227	0.191	0.20	39%	7月24日	舞川
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.38	0.35	0.34			0.236	0.281	0.231				
		3 雨どい排水口	コンクリート	1.04	0.34				0.484	0.293	0.246				
		4 雨どい排水口	コンクリート	0.62	0.62				0.343	0.293	0.269				
		5 雨どい排水口	コンクリート	4.05	0.90				4.303	0.783	0.434				
		6 雨どい排水口	砂利	4.02	0.95				0.492	0.320	0.262				
		7 5の雨どいパイプ出口							1.533	0.818	0.509				
141	本郷集会所	1 玄関前	コンクリート	0.29	0.25	0.21	0.23	10月28日	0.249	0.153	0.143	0.13	42%	7月26日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.32	0.28	0.26			0.164	0.137	0.147				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.80	0.67				0.712	0.450	0.301				
		4 雨どい排水口	コンクリート	0.74	0.61				0.815	0.405	0.297				
		5 雨どい排水口	コンクリート	0.74	0.53				0.464	0.200	0.182				
		6 雨どい排水口	砂利	5.49	2.97				0.498	0.326	0.261				
		7 雨どい排水口	コンクリート	1.46	0.75				0.862	0.266	0.201				
142	弥栄日向会館	1 玄関前	砂利	0.23	0.23	0.21	0.22	10月28日	0.182	0.171	0.202	0.19	12%	7月26日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.25	0.25	0.24			0.180	0.186	0.205				
		3 屋根下	砂利	0.54	0.36				0.655	0.259	0.217				
143	蕎麦公民館	1 玄関前	コンクリート	0.22	0.23	0.21	0.20	10月27日	0.108	0.128	0.137	0.14	30%	7月26日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.27	0.24	0.21			0.219	0.179	0.168				
		3 雨どい排水口	コンクリート	0.99	0.23				0.424	0.156	0.148				
144	鶴巻集会所	1 玄関前	コンクリート	0.12	0.15	0.20	0.23	10月27日	0.096	0.135	0.129	0.16	30%	7月26日	弥栄
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.32	0.30	0.28			0.185	0.206	0.223				
		3 雨どい排水口	コンクリート	1.17	0.35				0.414	0.220	0.252				
		4 雨どい排水口	土	5.12	0.65				0.711	0.301	0.210				
		5 雨どい排水口	草	4.24	0.76				0.248	0.206	0.192				
145	西風公民館	1 玄関前	コンクリート	0.26	0.27	0.23	0.22	10月27日	0.151	0.161	0.135	0.12	45%	7月26日	弥栄
		2 雨どい排水口	コンクリート	0.50	0.23				0.422	0.159	0.154				
		3 雨どい排水口	砂利	4.03	1.05				0.230	0.169	0.198				
		4 屋根下	コンクリート	0.41	0.32				0.285	0.208	0.183				

【自治集会所】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					地区	
				測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日 (H23)	測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	減衰 割合		測定日 (H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
146	スクールバス待合所 (弥栄8民区)	1 待合所前	砂利	0.23	0.16	0.14	0.13	10月27日	0.124	0.094	0.087	0.07	46%	7月26日	弥栄
		2 屋根下	砂利	0.60	0.25				0.219	0.187	0.139				
147	江川公民館	1 玄関前	コンクリート	0.32	0.25	0.23	0.21	11月24日	0.205	0.164	0.147	0.13	38%	7月24日	萩荘
		2 ごみ集積所前	アスファルト	0.27	0.21	0.21									
		3 雨どいなし建物(玄関右)	コンクリート	0.32	0.23				0.293	0.173	0.158				
		4 雨どい排水口脇(雨だれ跡)	草	1.90	0.82				0.149	0.175	0.175				
		5 雨どいなし(左脇横・雨だれ跡)	コンクリート	0.47	0.23				0.214	0.174	0.157				
		6 建物裏雨どい							0.283	0.419	0.289				

※ 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