

◆東山地域
【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(平成26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 東山支所	1 市民課窓口前		0.076		0.11	7月6日					0.07	10月29日
		2 玄関前	0.132	0.127	0.099			0.078	0.078	0.068	コンクリート		
		3 駐車場	0.138	0.138	0.125			0.068	0.070	0.059	コンクリート		
		4 職員通用口前	0.131	0.138	0.132			0.079	0.066	0.075	コンクリート		
		5 自転車置場側出入口	0.386	0.206	0.145			0.194	0.135	0.098	コンクリート		
		6 庁舎裏側階段付近	0.561	0.220	0.129			0.287	0.154	0.105	コンクリート		
		7 庁舎裏側階段途中	0.142	0.136	0.117			0.085	0.097	0.096	コンクリート		
		8 雨どい第2会議室裏	0.373	0.347	0.193			0.250	0.229	0.151	土		
		9 雨どい第2会議室室外機脇	0.428	0.332	0.233			0.466	0.234	0.154	草		
		10 雨どい第一会議室裏柵付近	0.259	0.279	0.213			0.131	0.180	0.145	草		
		11 雨どい第一会議室裏	0.494	0.372	0.224			0.283	0.227	0.162	草		
		12 雨どい階段裏	0.407	0.367	0.243			0.211	0.194	0.129	草		
		13 雨どい第3会議室裏	0.280	0.293	0.190			0.179	0.191	0.146	草		
		14 雨どい選挙管理委員会室裏	0.396	0.295	0.205			0.206	0.181	0.136	草		
		15 雨どい選挙管理委員会室裏	0.351	0.370	0.255			0.219	0.234	0.177	草		
		16 雨どい川東支援室脇	0.213	0.132	0.110			0.131	0.097	0.081	コンクリート		
		17 雨どい第5会議室前	0.183	0.146	0.099			0.144	0.103	0.072	コンクリート		
		18 雨どい市長室前	0.217	0.129	0.092			0.120	0.091	0.088	コンクリート		
		19 雨どい川東支援室脇出入口前	0.261	0.212	0.188			0.115	0.128	0.122	草		
		20 土嚢埋設地	0.247	0.256	0.184			0.169	0.144	0.118	土		
		21 常緑樹	0.144	0.120	0.124			0.145	0.099	0.074	土		

◆東山地域
【公共施設】

No.	施設名	測定場所	第2回測定(平成24年度)				生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日	第3回測定(平成26年度)				生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日
			測定値(μ Sv/h)			状況			測定値(μ Sv/h)					
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
2	東山保健センター	1 ホール		0.049		0.11	7月11日				0.08	11月6日		
		2 玄関前	0.100	0.104	0.091				0.070	0.058			0.070	アスファルト
		3 駐車場中央	0.159	0.179	0.152				0.078	0.125			0.111	アスファルト
		4 雨どい(建物右前側)	0.183	0.142	0.111				0.136	0.083			0.074	アスファルト
		5 雨どい(建物右前側)	0.256	0.173	0.151				0.279	0.149			0.086	アスファルト
		6 雨どい(建物右前側)	0.178	0.156	0.132				0.190	0.099			0.084	アスファルト
		7 雨どい(建物右前側)	0.213	0.138	0.127				0.205	0.095			0.080	アスファルト
		8 雨どい(建物右前側)	0.184	0.162	0.142				0.161	0.113			0.078	アスファルト
		9 雨どい(建物右横側)	0.250	0.172	0.140				0.220	0.119			0.078	アスファルト
		10 雨どい(建物裏側)	0.212	0.153	0.133				0.219	0.108			0.080	アスファルト
		11 雨どい(建物裏側)	0.167	0.125	0.116				0.160	0.094			0.075	アスファルト
		12 雨どい(建物裏側)	0.164	0.137	0.113				0.170	0.113			0.080	アスファルト
		13 雨どい(建物裏側)	0.149	0.138	0.121				0.232	0.124			0.088	アスファルト
		14 雨どい(建物裏側)	0.213	0.185	0.153				0.341	0.158			0.097	アスファルト
		15 雨どい(建物裏側)	0.157	0.151	0.136				0.256	0.132			0.083	アスファルト
		16 雨どい(建物裏側)	0.254	0.214	0.196				1.008	0.219			0.130	アスファルト
		17 雨どい(建物左横側)	0.790	0.367	0.224				0.092	0.098			0.108	アスファルト
		18 雨どい(建物左横側)	0.598	0.305	0.218				0.459	0.203			0.126	アスファルト
		19 雨どい(建物左横側)	0.929	0.314	0.191				0.660	0.173			0.101	アスファルト
		20 雨どい(建物左横側)	0.636	0.234	0.179				0.450	0.128			0.100	アスファルト
		21 雨どい(玄関左横側)	0.163	0.181	0.164				0.585	0.195			0.106	土
		22 雨どい(玄関右横側)	0.205	0.168	0.142				0.554	0.271			0.129	土
		23 土嚢埋設地	0.133	0.125	0.117									
3	唐梅館総合公園クラブ クラブハウスえぼっく	1 ラウンジ中央	0.064	0.066	0.060	0.21	7月10日				0.07	10月30日		
		2 玄関前	0.154	0.112	0.147				0.072	0.067			0.061	コンクリート
		3 テニスコート上駐車場	0.241	0.334	0.301				0.091	0.127			0.101	コンクリート
		4 常緑樹	0.215	0.215	0.213				0.156	0.122			0.110	土
4	東山テニスコート	1 中央	0.281	0.252	0.220	0.21	7月10日	0.159	0.147	0.133	人工芝	0.13	10月30日	
		2 入口向って右奥	0.381	0.250	0.236			0.167	0.144	0.153	人工芝			
		3 左奥	0.252	0.228	0.221			0.156	0.166	0.154	人工芝			
		4 左手前	0.281	0.233	0.214			0.139	0.130	0.126	人工芝			
		5 右手前	0.313	0.281	0.224			0.190	0.157	0.137	砂			

◆東山地域
【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(平成26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			
5	唐梅館パークゴルフ場	1 9ホールカップ付近	0.290	0.231	0.234	0.20	7月10日	0.144	0.140	0.142	芝	0.12	10月30日
		2 案内標識⑧付近	0.271	0.214	0.220			0.154	0.150	0.142	芝		
		3 3ホールカップ付近	0.263	0.211	0.201			0.129	0.128	0.121	芝		
		4 4ホールカップ付近	0.263	0.232	0.210			0.148	0.120	0.147	芝		
		5 ベンチ付近	0.301	0.226	0.215			0.163	0.137	0.135	芝		
		6 常緑樹	0.195	0.167	0.210			0.144	0.119	0.118	土		
6	東山総合体育館	1 アリーナ中央	/	0.036	/	0.14	7月10日	/	/	/	/	0.07	10月29日
		2 玄関前	0.121	0.134	0.120			0.084	0.092	0.092	コンクリート		
		3 駐車場中央	0.203	0.181	0.180			0.081	0.086	0.082	コンクリート		
		4 雨どいなし屋根の下A	0.608	0.357	0.276			0.146	0.130	0.115	砂利		
		5 雨どいなし屋根の下B	0.172	0.141	0.172			0.116	0.128	0.130	コンクリート		
		6 雨どいなし屋根の下C	0.198	0.210	0.213			0.099	0.152	0.131	砂利		
		7 雨どいなし屋根の下D	0.243	0.150	0.145			0.083	0.079	0.081	コンクリート		
		8 土嚢埋設地	0.341	0.248	0.204			/	/	/	/		
7	東山グラウンド	1 奥フェンス付近	0.324	0.216	0.210	0.20	7月10日	0.113	0.109	0.110	土	0.11	10月29日
		2 道路側	0.172	0.203	0.231			0.092	0.104	0.103	土		
		3 体育館側フェンス付近	0.422	0.301	0.274			0.146	0.184	0.195	土		
		4 トイレ側角	0.181	0.202	0.214			0.171	0.158	0.143	土		
		5 グラウンド中央	0.170	0.164	0.161			0.103	0.102	0.094	土		
		6 常緑樹	0.242	0.237	0.214			/	/	/	/		
8	東山B&G海洋センター	1 プール	/	0.155	/	0.17	7月11日	/	/	/	/	0.07	10月30日
		2 玄関前	0.179	0.173	0.180			0.081	0.095	0.093	コンクリート		
		3 駐車場	0.389	0.226	0.195			0.097	0.106	0.075	コンクリート		
		4 プール周辺(東側)	/	/	/			/	/	/	/		
		5 プール周辺(西側)	/	/	/			/	/	/	/		
		6 プール周辺(南側)	/	/	/			/	/	/	/		
		7 プール周辺(北側)	/	/	/			/	/	/	/		
		8 常緑樹	0.256	0.293	0.262			0.314	0.223	0.178	土		
9	東山球場	1 ホームベース付近	0.292	0.220	0.183	0.19	7月11日	0.127	0.109	0.101	土	0.10	10月29日
		2 3塁側フェンス付近(芝スタンド側)	0.207	0.205	0.213			0.118	0.125	0.131	土		
		3 バックスクリーン前	0.217	0.221	0.226			0.128	0.122	0.115	芝		
		4 中央	0.241	0.228	0.230			0.140	0.131	0.127	芝		
		5 一塁側フェンス付近(93m付近)	0.226	0.197	0.195			0.119	0.118	0.103	土		
		6 常緑樹	0.252	0.274	0.206			0.357	0.274	0.206	土		

◆東山地域
【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(平成26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			
10	唐梅館キャンプ場	1 トイレ脇	0.251	0.190	0.174	0.15	7月10日	0.154	0.126	0.122	土	0.10	10月30日
		2 炊事場脇(14番テント張り場)	0.282	0.201	0.193			0.093	0.102	0.109	土		
		3 炊事場階段	0.114	0.147	0.138			0.076	0.104	0.097	コンクリート		
		4 炊事場脇(15番テント張り場)	0.181	0.150	0.141			0.089	0.094	0.103	土		
		5 炊事場上(7番テント張り場)	0.193	0.194	0.201			0.118	0.116	0.121	土		
		6 常緑樹	0.188	0.193	0.167			0.153	0.117	0.115	土		
11	東山地域交流 センター (公民館・図書館)	1 ロビー	/	0.039	/	0.06	7月9日	/	/	/	/	0.04	10月29日
		2 玄関前	0.107	0.083	0.079			0.059	0.058	0.065	コンクリート		
		3 駐車場	0.094	0.071	0.070			0.062	0.056	0.054	コンクリート		
		4 雨どい(玄関脇)	0.934	0.207	0.129			0.233	0.117	0.073	コンクリート		
		5 雨どい(建物右側)	0.117	0.091	0.076			0.062	0.057	0.060	コンクリート		
		6 雨どい(建物右側)	0.108	0.071	0.071			0.064	0.059	0.041	コンクリート		
		7 雨どい(建物左側)	0.625	0.152	0.105			0.261	0.100	0.063	コンクリート		
		8 雨どい(建物左側)	0.484	0.157	0.104			0.224	0.097	0.072	コンクリート		
12	久保コミュニティセンター	1 ホールA	/	0.062	/	0.12	7月9日	/	/	/	/	0.06	10月29日
		2 玄関前	0.094	0.090	0.100			0.060	0.064	0.053	アスファルト		
		3 駐車場	0.155	0.171	0.177			0.086	0.096	0.106	砂利		
		4 雨どい(建物左側)	0.596	0.248	0.200			0.381	0.146	0.110	砂利		
		5 雨どい(建物左側)	0.293	0.152	0.143			0.201	0.102	0.086	砂利		
		6 雨どい(建物左側)	0.809	0.258	0.185			0.566	0.164	0.116	砂利		
		7 雨どい(建物裏側)	0.645	0.282	0.166			0.523	0.188	0.113	砂利		
		8 雨どい(建物裏側)	0.312	0.184	0.172			0.130	0.108	0.103	コンクリート		
		9 雨どい(玄関右側)	0.541	0.193	0.175			0.170	0.129	0.106	砂利		
		10 雨どい(玄関右側)	0.245	0.128	0.109			0.100	0.059	0.067	コンクリート		
		11 雨どい(玄関右側)	0.625	0.194	0.166			0.144	0.091	0.091	アスファルト		
		12 土嚢埋設地	0.248	0.242	0.206			0.162	0.148	0.127	土		
		13 常緑樹	0.163	0.152	0.142			0.128	0.120	0.095	砂利		
13	東山大木多目的 集会施設 ゆみおり館	1 研修室	/	0.086	/	0.13	7月9日	/	/	/	/	0.07	11月10日
		2 玄関前	0.150	0.152	0.136			0.064	0.092	0.087	アスファルト		
		3 駐車場	0.202	0.164	0.149			0.081	0.085	0.076	アスファルト		
14	東山山谷自治会館	1 和室	/	0.069	/	0.11	7月9日	/	/	/	/	0.06	10月29日
		2 玄関前	0.163	0.114	0.117			0.080	0.070	0.065	アスファルト		
		3 駐車場	0.152	0.147	0.137			0.079	0.085	0.083	アスファルト		
		4 雨どいなし(物置)	0.374	0.177	0.154			0.154	0.094	0.097	アスファルト		

◆東山地域

【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(平成26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			
15	東山ふれあい農園	1 ニコニコ付近	0.125	0.113	0.121	0.10	7月11日	0.126	0.106	0.085	土	0.07	11月10日
		2 民家付近	0.138	0.127	0.114			0.131	0.111	0.109	土		
		3 農具庫付近	0.141	0.121	0.112			0.087	0.099	0.078	土		
		4 農園看板付近	0.170	0.126	0.119			0.089	0.088	0.074	土		
		5 中央	0.117	0.116	0.108			0.069	0.082	0.067	土		
16	東山里前集会所	1 研修室	/	0.057	/	0.06	7月11日	/	/	/	/	0.04	11月10日
		2 玄関前	0.069	0.069	0.065			0.068	0.077	0.058	アスファルト		
		3 駐車場	0.090	0.079	0.078			0.047	0.077	0.053	アスファルト		
		4 雨どい	0.675	0.275	0.186			0.726	0.273	0.158	砂利		
		5 土嚢埋設地	0.485	0.242	0.179			/	/	/	/		
		6 常緑樹	0.186	0.144	0.133			0.143	0.094	0.097	土		
17	田河津公民館	1 和室	/	0.066	/	0.08	7月11日	/	/	/	/	0.04	11月10日
		2 玄関前	0.171	0.110	0.103			0.060	0.072	0.067	砂利		
		3 駐車場	0.154	0.085	0.089			0.061	0.053	0.047	アスファルト		
		4 雨どいなし(体育館入口付近)	0.467	0.223	0.180			0.114	0.106	0.094	砂利		
		5 雨どいなし(体育館)	0.574	0.253	0.184			0.084	0.087	0.081	砂利		
		6 土嚢埋設地	0.237	0.177	0.142			0.069	0.083	0.082	土		
		7 常緑樹	0.162	0.155	0.149			0.157	0.095	0.107	土		
18	東山東稲 生活改善センター	1 和室	/	0.133	/	0.23	7月9日	/	/	/	/	0.10	11月10日
		2 玄関前	0.198	0.191	0.218			0.089	0.078	0.106	コンクリート		
		3 駐車場	0.305	0.302	0.265			0.107	0.112	0.124	砂利		
		4 雨どいなし(講堂前側)	0.451	0.377	0.366			0.079	0.074	0.099	土		
		5 雨どいなし(講堂裏側)	0.712	0.409	0.359			0.149	0.174	0.165	土		
		6 土嚢埋設地	0.282	0.319	0.308			0.224	0.169	0.151	草		
		7 常緑樹	0.253	0.296	0.276			0.116	0.110	0.114	土		

◆東山地域
【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(平成26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			
19	東山夏山・横沢集会所	1 和室		0.066		0.11	7月9日				0.05	11月10日	
		2 玄関前	0.163	0.141	0.117			0.055	0.046	0.060			砂利
		3 駐車場	0.169	0.146	0.135			0.068	0.058	0.073			砂利
		4 雨どいなし(物置)	0.817	0.211	0.178			0.134	0.118	0.105			砂利
		5 雨どいなし(物置)	0.250	0.196	0.159			0.159	0.122	0.108			土
		6 雨どいなし(農産加工場)	0.767	0.220	0.153			0.664	0.137	0.121			砂利
		7 雨どいなし(農産加工場)	0.419	0.167	0.127			0.083	0.069	0.070			砂利
		8 雨どい排水口(講堂前側)	0.849	0.369	0.263								
		9 雨どい排水口(講堂前側)	1.414	0.315	0.221			0.045	0.042	0.057			砂利
		10 雨どい排水口(講堂前側)	0.561	0.258	0.205			講堂は解体済につき 排水溝等の一部測定 不可能					
		11 雨どい排水口(講堂後側)	0.404	0.220	0.170								
		12 雨どい排水口(講堂後側)	1.326	0.414	0.235								
		13 雨どい排水口(講堂後側)	0.887	0.358	0.232								
		14 土嚢埋設地	0.239	0.167	0.171								
		15 常緑樹	0.161	0.155	0.171								
20	東山構造改善センター	1 研修室1		0.065		0.09	7月9日				0.06	11月10日	
		2 玄関前	0.107	0.089	0.084			0.045	0.049	0.057			アスファルト
		3 駐車場	0.133	0.149	0.126			0.088	0.082	0.089			土
		4 雨どいなし(物億)	0.140	0.161	0.148			0.054	0.067	0.062			砂利
		5 雨どい(農産加工場)	0.270	0.267	0.165			0.073	0.099	0.083			砂利
		6 雨どい(農産加工場)	0.197	0.150	0.129			0.050	0.059	0.056			アスファルト
		7 土嚢埋設地	0.210	0.193	0.188								
		8 常緑樹	0.204	0.154	0.141			0.122	0.120	0.093			砂利
21	東山矢ノ森集会施設 愛花夢館	1 屋内		0.112		0.14	7月9日				0.09	11月10日	
		2 玄関前	0.118	0.133	0.149			0.097	0.082	0.089			アスファルト
		3 駐車場中央	0.229	0.175	0.161			0.105	0.089	0.111			アスファルト
		4 雨どい排水無(建物裏側)	0.285	0.223	0.215			0.164	0.139	0.161			砂利
		5 雨どい排水無(建物左側)	0.368	0.309	0.228			0.185	0.170	0.151			砂利
		6 雨どい排水無(建物右側)	0.507	0.285	0.254			0.451	0.211	0.180			砂利
		7 常緑樹	0.270	0.265	0.216			0.140	0.156	0.149			砂利

◆東山地域
【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(平成26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			
22	東山農村勤労 福祉センター	1 屋内	/	0.08	/	0.13	7月10日	/	/	/	0.10	11月6日	
		2 玄関前	0.16	0.16	0.15			0.147	0.131	0.125			砂利
		3 駐車場	0.13	0.15	0.13			0.097	0.087	0.109			砂利
		4 雨どい	0.09	0.14	0.14			0.065	0.094	0.120			土
		5 雨どいなし(後)	0.23	0.27	0.23			0.111	0.136	0.108			砂利
		6 雨どいなし(脇)	0.24	0.19	0.16			0.680	0.280	0.226			砂利
		7 常緑樹	0.15	0.14	0.14			0.091	0.096	0.104			土
23	石と賢治のミュージアム	1 屋内	/	0.055	/	0.08	7月10日	/	/	/	0.04	11月6日	
		2 玄関前	0.087	0.107	0.100			0.062	0.052	0.053			コンクリート
		3 駐車場	0.084	0.090	0.085			0.062	0.061	0.057			コンクリート
		4 雨どい	0.071	0.083	0.090			0.053	0.058	0.064			コンクリート
		5 雨どいなし(屋根の下)	0.127	0.103	0.088			0.053	0.067	0.062			砂利
		6 雨どいなし(屋根の下)	0.086	0.111	0.102			0.103	0.091	0.091			コンクリート
	トロッコ道詩碑前	1 トロッコ道	0.133	0.056	0.148	0.100	0.093	0.079	砂利	0.06			
	ひまわり食堂	1 屋内	/	0.104	/	0.13	7月10日	/	/		/		
		2 雨どいなし(屋根下)	0.232	0.200	0.151			0.150	0.083		0.072	砂利	
	碎石工場	1 屋内	/	0.097	/	0.09	7月10日	/	/		/		
		2 玄関脇	0.272	0.218	0.152			0.205	0.140		0.105	砂利	
		3 屋根下	0.608	0.280	0.165			0.138	0.112		0.077	コンクリート	
		4 土嚢埋設地	0.079	0.094	0.071			/	/		/	/	
群像の広場	1 中央(屋外)	0.093	0.113	0.101	0.067	0.059	0.057	砂利	0.04				
	2 雨どいなし(前通路屋根下)	0.294	0.218	0.166	0.190	0.137	0.098	コンクリート					
	3 常緑樹	0.158	0.166	0.144	0.118	0.110	0.086	土					
24	松川公民館	1 屋内	/	0.059	/	0.07	7月10日	/	/	/	0.03	11月6日	
		2 玄関前	0.070	0.083	0.072			0.078	0.055	0.052			コンクリート
		3 注射場	0.102	0.108	0.105			0.042	0.046	0.043			コンクリート
		4 雨どい	0.226	0.130	0.085			0.157	0.070	0.067			草
		5 雨どいなし(脇)	0.226	0.196	0.169			0.136	0.121	0.109			草
		6 雨どいなし(後)	0.228	0.219	0.170			0.146	0.118	0.090			草
		7 脇	0.238	0.234	0.198			0.176	0.117	0.106			草
		8 常緑樹	0.143	0.146	0.166			0.102	0.094	0.102			土

◆東山地域

【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(平成26年度)						
			測定値(μ Sv/h)			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日	測定値(μ Sv/h)			状況	生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日
			1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m			
25	東山岩ノ下 定住促進センター 岩ノ下ふれあい館	1 屋内	/	0.073	/	0.17	7月10日	/	/	/	砂利	0.10	11月6日
		2 玄関前	0.237	0.223	0.163			0.137	0.125	0.106			
		3 駐車場	0.206	0.222	0.199			0.128	0.131	0.118			
		4 雨どいなし(屋根下)	0.222	0.179	0.158			0.155	0.130	0.103			
		5 雨どいなし(屋根下)	0.219	0.178	0.137			0.157	0.124	0.108			
		6 雨どい	/	/	/			0.329	0.193	0.131			
26	狛鼻溪三好ヶ丘 休憩施設	1 獅子ヶ鼻案内看板裏	0.172	0.111	0.106	0.14	7月11日	0.068	0.061	0.049	土	0.04	10月30日
		2 休憩施設付近	0.156	0.152	0.157			0.058	0.048	0.048	土		
		3 休憩施設正面	0.288	0.230	0.218			0.070	0.059	0.052	土		
		4 船着場より奥へ藤棚3つめと4つめ間	0.135	0.169	0.191			0.054	0.062	0.060	土		
		5 船着場付近	0.098	0.089	0.091			0.046	0.048	0.052	土		
27	東山地域 第1分団第1部屯所	1 屋内	/	0.099	/	0.11	7月10日	/	/	/	コンクリート コンクリート 草	0.05	11月6日
		2 玄関前	0.151	0.141	0.113			0.069	0.082	0.059			
		3 駐車場(中央付近)	0.201	0.152	0.140			0.105	0.080	0.066			
		4 雨どい(建物左裏側)	1.216	0.660	0.397			1.248	0.430	0.227			
		5 土嚢埋設地	0.247	0.299	0.235			/	/	/			

※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