

◆藤沢地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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	黄海 コミュニティグラ ウンド	1 トイレ側隅	砂	0.12	0.12	0.12	0.11	11月1日	0.124	0.099	0.098	0.07	36%	7月18日
		2 トイレ/道路側	砂	0.10	0.12	0.12			0.084	0.083	0.069			
		3 道路側隅	砂	0.13	0.13	0.12			0.095	0.100	0.087			
		4 バックネット前	砂	0.12	0.13	0.12			0.124	0.115	0.101			
		5 中央	砂	0.12	0.12	0.12			0.087	0.083	0.084			
2	館ヶ森高原ホテル	1 ホテルロビー			0.07		0.15	10月19日		0.067		0.14	9%	7月23日
		2 玄関前	レンガ	0.15	0.13	0.13			0.123	0.125	0.108			
		3 駐車場(ホテル側奥)	アスファルト	0.17	0.19	0.16			0.147	0.150	0.145			
		4 入口脇芝	芝	0.24	0.20	0.17			0.193	0.178	0.151			
		5 駐車場中央	アスファルト	0.19	0.17	0.16			0.137	0.159	0.131			
		6 駐車場(道路側奥)	アスファルト	0.17	0.20	0.18			0.336	0.265	0.245			
		7 ホテル脇雨どい	アスファルト	0.17	0.14				0.147	0.125	0.113			
		8 駐車場奥広場	草	0.23	0.21	0.18			0.190	0.177	0.160			
3	黄北 ふれあいセンター	1 座敷			0.10		0.22	11月1日		0.081		0.13	40%	7月18日
		2 玄関前	コンクリート	0.16	0.17	0.18			0.104	0.103	0.109			
		3 駐車場	土	0.30	0.32	0.27			0.236	0.208	0.183			
		4 雨どい	アスファルト	0.14	0.19				0.095	0.111	0.114			
4	グリーンボーデン 館ヶ森	1 1Fホール			0.07		0.19	10月19日		0.060		0.14	26%	7月23日
		2 玄関前	アスファルト	0.22	0.20	0.17			0.129	0.129	0.123			
		3 入口脇モミの木横	芝	0.30	0.26	0.21			0.274	0.193	0.188			
		4 下段駐車場	アスファルト	0.52	0.24	0.20			0.170	0.165	0.137			
		5 庭	芝	0.26	0.24	0.22			0.206	0.179	0.179			
		6 上段駐車場	アスファルト	0.24	0.20	0.19			0.171	0.152	0.151			
		7 玄関脇雨どい	アスファルト	0.18	0.14				0.166	0.124	0.102			
		8 下段宿舎雨どい	アスファルト	0.73	0.33				0.534	0.306	0.240			
5	曲田地区 ふれあいセンター	1 座敷			0.09		0.16	11月1日		0.075		0.15	3%	7月18日
		2 玄関前	コンクリート	0.12	0.12	0.12			0.085	0.095	0.095			
		3 駐車場	アスファルト	0.27	0.24	0.21			0.173	0.246	0.234			
		4 雨どい	アスファルト	0.23	0.20				0.151	0.154	0.141			

◆藤沢地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
6	二日町住宅	1 北側入口	アスファルト	0.14	0.12	0.11	0.10	10月11日	0.127	0.126	0.127	0.08	22%	7月11日
		2 住宅通路上段奥	土	0.12	0.12	0.11			0.130	0.117	0.100			
		3 住宅通路中央	砂利	0.18	0.14	0.12			0.106	0.089	0.082			
		4 住宅下段庭	砂利	0.07	0.10	0.11			0.057	0.075	0.071			
		5 南側入口	アスファルト	0.10	0.10	0.11			0.084	0.134	0.110			
7	七日町交流センター	1 座敷				0.10	11月1日		0.056		0.07	30%	7月18日	
		2 玄関前	アスファルト	0.14	0.12			0.10	0.094	0.087				0.080
		3 駐車場	アスファルト	0.16	0.13			0.12	0.105	0.101				0.087
		4 雨どい	砂利	1.06	0.17				0.123	0.120				0.091
8	陶芸センター(椿園)	1 和室				0.13	11月2日		0.068		0.08	37%	7月18日	
		2 玄関前	アスファルト	0.09	0.09			0.07	0.070	0.067				0.064
		3 駐車場	アスファルト	0.73	0.26			0.19	0.390	0.121				0.104
		4 椿園広場中央	コンクリート	0.17	0.15			0.14	0.118	0.111				0.099
		5 椿園水飲み場脇	砂利	0.19	0.18			0.15	0.163	0.155				0.128
		6 雨どい(玄関脇)	アスファルト	0.18	0.10				0.085	0.076				0.081
9	藤沢二日町駐車場	1 道路側隅	アスファルト	0.11	0.12	0.11	0.09	11月1日	0.064	0.064	0.066	0.05	43%	7月11日
		2 ワークジョイ側隅	アスファルト	0.13	0.12	0.11			0.088	0.090	0.074			
		3 ワークジョイ/マルフジ側隅	アスファルト	0.11	0.09	0.09			0.072	0.058	0.052			
		4 道路/マルフジ側隅	アスファルト	0.08	0.08	0.08			0.058	0.063	0.061			
		5 中央	アスファルト	0.12	0.10	0.10			0.064	0.063	0.061			
10	藤沢公民館黄海分館 体育館	1 公民館事務室				0.08	10月14日		0.069		0.05	35%	7月11日	
		2 公民館玄関前	アスファルト	0.08	0.09			0.08	0.057	0.056				0.059
		3 駐車場	アスファルト	0.11	0.10			0.09	0.076	0.078				0.077
		4 体育館玄関前	コンクリート	0.06	0.08			0.07	0.041	0.052				0.046
		5 別館玄関前	アスファルト	0.11	0.11			0.11	0.063	0.084				0.071
		6 公民館屋根下	コンクリート	0.08	0.08				0.113	0.087				0.072
		7 体育館屋根下	コンクリート	0.23	0.14				0.248	0.139				0.094
		8 体育館内								0.038				
		9 別館和室								0.067				
		10 別館雨どい	コンクリート	0.09	0.09			0.10	0.081	0.080				0.086

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定						
				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	堆肥センター	1 事務所			0.09		0.14	10月19日		0.077		0.11	19%	7月23日
		2 事務所玄関前	砂利	0.25	0.24	0.19			0.173	0.178	0.172			
		3 浄化処理施設角	土	0.23	0.21	0.17			0.174	0.147	0.142			
		4 1次発酵舎側奥	アスファルト	0.12	0.13	0.13			0.093	0.105	0.100			
		5 3次発酵舎前	コンクリート	0.18	0.18	0.15			0.105	0.102	0.094			
		6 保管庫前	アスファルト	0.10	0.10	0.09			0.083	0.081	0.086			
		7 事務所雨どい	砂利	0.53	0.26				0.276	0.229	0.176			
		8 2次発酵舎屋根下	アスファルト	0.37	0.27				0.270	0.188	0.162			
		9 入口脇	アスファルト	0.23	0.21	0.19			0.194	0.175	0.165			
		10 保管庫裏屋根下	土	0.70	0.52				0.390	0.348	0.305			
12	新沼コミュニティセンター	1 伝承室			0.12		0.34	11月1日		0.085		0.18	47%	7月20日
		2 玄関前	アスファルト	0.31	0.25	0.23			0.236	0.197	0.156			
		3 駐車場(花壇前)	アスファルト	1.26	0.65	0.47			0.300	0.283	0.233			
		4 雨どい	アスファルト	0.25	0.24				0.160	0.178	0.160			
13	藤沢スポーツランド	1 駐車場(スタンド脇)	土	0.27	0.25	0.23	0.21	10月14日	0.271	0.196	0.176	0.12	43%	7月26日
		2 洗車場	草	0.39	0.32	0.30			0.096	0.138	0.139			
		3 コース内	砂	0.16	0.13	0.14			0.064	0.083	0.078			
		4 駐車場(トイレ脇)	砂	0.30	0.27	0.24			0.228	0.203	0.192			
		5 コース内(8番ポスト)	砂	0.30	0.21	0.20			0.085	0.093	0.103			
14	並木ヶ丘コミュニティグラウンド	1 バックネット前	砂	0.37	0.33	0.29	0.27	11月1日	0.331	0.286	0.246	0.21	22%	7月20日
		2 セカンド付近	砂	0.22	0.25	0.23			0.224	0.236	0.207			
		3 ライトポール前	砂	0.40	0.32	0.27			0.346	0.277	0.236			
		4 レフトポール前	砂	0.35	0.32	0.30			0.433	0.291	0.254			
		5 スコアボード前	砂	0.45	0.34	0.30			0.208	0.223	0.189			
15	西口地区体育館	1 アリーナ中央			0.09	0.12	11月1日		0.064		0.13	-8%	7月18日	
		2 玄関前	コンクリート	0.12	0.13			0.13	0.177	0.148				0.148
		3 屋根下	砂利	1.45	0.74				0.191	0.175				0.165
16	西口コミュニティセンター	1 座敷			0.11	0.26	11月1日		0.090		0.16	38%	7月18日	
		2 玄関前	アスファルト	0.36	0.30			0.28	0.233	0.192				0.193
		3 駐車場	アスファルト	0.31	0.28			0.26	0.183	0.174				0.150
		4 雨どい	砂利	1.99	0.32				0.903	0.236				0.174

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
17	水道事業所	1 1F事務所			0.05		0.15	10月11日		0.051		0.09	38%	7月11日
		2 玄関前	アスファルト	0.17	0.16	0.15			0.119	0.118	0.092			
		3 駐車場	コンクリート	0.20	0.19	0.16			0.131	0.123	0.115			
		4 雨どい(玄関右)	グレーチング	0.16	0.15				0.134	0.104	0.107			
18	大籠コミュニティ体育館	1 アリーナ中央			0.08		0.14	11月1日		0.530		0.11	21%	7月18日
		2 玄関前	砂利	0.19	0.14	0.15			0.127	0.139	0.122			
		3 屋根下裏側	砂利	1.22	0.39				0.134	0.112	0.107			
19	大籠コミュニティセンター	1 集会室			0.09		0.16	11月1日		0.067		0.12	23%	7月18日
		2 玄関前	砂利	0.19	0.18	0.17			0.187	0.142	0.128			
		3 駐車場	砂利	0.21	0.18	0.16			0.172	0.152	0.149			
		4 雨どい	コンクリート	0.29	0.20				0.238	0.161	0.140			
20	大籠住宅	1 中央通路	砂利	0.19	0.19	0.18	0.17	10月11日	0.134	0.123	0.131	0.13	23%	7月11日
		2 右奥住宅庭	土	0.18	0.20	0.18			0.132	0.140	0.153			
		3 右手前畑	土	0.23	0.19	0.16			0.166	0.155	0.144			
		4 左手前住宅庭	草	0.21	0.21	0.19			0.205	0.187	0.140			
		5 左奥庭	土	0.24	0.20	0.18			0.192	0.182	0.157			
21	大籠 郷土文化保存伝習館	1 伝習室			0.09		0.16	10月14日		0.070	0.070	0.09	44%	7月11日
		2 玄関前	アスファルト	0.22	0.17	0.14			0.130	0.107	0.110			7月13日
		3 駐車场上段中央	アスファルト	0.23	0.23	0.20			0.124	0.138	0.127			
		4 駐車場下段中央	アスファルト	—	—	—			0.141	0.122	0.118			
		5 雨どい	玉砂利	0.76	0.28				1.298	0.548	0.166			
		6 雨どい	玉砂利	—	—	—			0.972	0.315	0.176			
		7 雨どい	玉砂利	—	—	—			1.198	0.327	0.178			
		8 雨どい	玉砂利	—	—	—			1.760	0.661	0.220			
		9 雨どい	玉砂利	—	—	—			0.834					
22	大籠 殉教記念クルス館	1 祭壇前			0.06		0.13	10月14日		0.066	0.058	0.10	23%	
		2 玄関前	石版	0.20	0.15	0.14			0.145	0.108	0.111			7月13日
		3 雨どい(建物右)	砂利	0.47	0.20				1.451	0.299	0.205			
		4 雨どい(建物左)	砂利	0.34	0.20				0.621	0.173	0.149			

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
23	大籠 キリシタン資料館	1 展示室			0.08		0.15	10月14日		0.063	0.065	0.08	47%	7月11日
		2 玄関前	アスファルト	0.19	0.17	0.16			0.140	0.107	0.094			
		3 雨どい	砂利	0.18	0.19				0.295	0.136	0.119			7月13日
		4 雨どい	砂利	—	—	—			0.262	0.252	0.208			
24	梅ヶ岡住宅	1 梅ヶ岡駐車場	アスファルト	0.45	0.27	0.22	0.21	10月12日	0.182	0.176	0.155	0.16	23%	7月11日
		2 道路側奥	砂利	0.22	0.22	0.20			0.260	0.196	0.173			
		3 法面側奥駐車場	草	0.36	0.29	0.25			0.225	0.213	0.203			
		4 住宅中央側溝フタ	コンクリート	0.23	0.22	0.20			0.150	0.164	0.145			
		5 法面側手前住宅庭	草	0.27	0.25	0.22			0.211	0.190	0.172			
		6 道路側手前住宅脇	砂利	0.31	0.27	0.21			0.205	0.182	0.187			
25	大母住宅	1 下段右隅	砂利	0.34	0.30	0.27	0.26	10月11日	0.193	0.162	0.171	0.19	27%	7月11日
		2 下段左隅	砂利	0.38	0.31	0.28			0.238	0.242	0.226			
		3 中央	草	0.49	0.30	0.26			0.279	0.233	0.199			
		4 上段右隅	砂利	0.41	0.34	0.29			0.303	0.241	0.218			
		5 上段左隅	鉄板	0.23	0.28	0.26			0.200	0.212	0.199			
26	大母駐車場	1 中央	砂利	0.34	0.33	0.29	0.28	10月11日	0.266	0.244	0.208	0.21	26%	7月11日
		2 入口側右隅	砂利	0.36	0.32	0.27			0.272	0.236	0.224			
		3 奥側右隅	土	0.28	0.28	0.28			0.286	0.261	0.227			
		4 奥側左隅	砂利	0.37	0.30	0.31			0.300	0.280	0.226			
		5 入口側左隅	土	0.46	0.36	0.32			0.321	0.293	0.252			
27	学校給食センター	1 休憩室(更衣室前)			0.07	0.20	10月14日							
		2 玄関前	コンクリート	0.17	0.20			0.22						
		3 駐車場	砂利	0.21	0.21			0.20						
		4 雨どい	砂利	0.27	0.24									
28	藤沢スポーツプラザ	1 ロビー			0.07	0.27	10月14日		0.071		0.28	-2%	7月26日	
		2 裏ゲートボール場	アスファルト	0.21	0.26			0.28	0.185	0.162				0.151
		3 プラザ脇駐車場	アスファルト	0.29	0.32			0.33	0.268	0.314				0.340
		4 プラザ前駐車場	アスファルト	0.35	0.30			0.24	0.412	0.385				0.388
		5 体育館前屋根下	砂利	0.30	0.24				0.952	0.482				0.328
		6 体育館裏屋根下	草	0.31	0.30				0.868	0.366				0.323
		7 プラザ屋根下	砂利	0.70	0.43				0.884	0.464				0.300

◆藤沢地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
29	藤沢文化センター	1 ホール中央			0.06		0.26	10月14日		0.050		0.16	37%	7月11日
		2 玄関前	コンクリート	0.30	0.25	0.22			0.187	0.151	0.129			
		3 駐車場	アスファルト	0.67	0.33	0.31			0.240	0.204	0.229			
		4 雨水排水口	グレーチング	0.42	0.41				0.952	0.325	0.228			
30	藤沢図書館	1 図書館中央			0.06			10月14日		0.052				7月11日
31	藤沢公民館	1 ロビー中央			0.06		0.20	10月14日		0.055		0.12	40%	7月11日
		2 玄関前	コンクリート	0.31	0.25	0.21			0.165	0.148	0.132			
32	藤沢運動広場	1 トイレ・校舎側隅	砂	0.37	0.27	0.25	0.20	10月14日	0.290	0.224	0.191	0.16	20%	7月13日
		2 トイレ・国道側隅	砂	0.19	0.20	0.20			0.230	0.241	0.223			
		3 給食センター・国道側隅	砂	0.31	0.28	0.27			0.261	0.277	0.245			
		4 給食センター・校舎側隅	砂	0.13	0.14	0.14			0.082	0.081	0.088			
		5 中央	砂	0.15	0.17	0.19			0.093	0.102	0.111			
33	藤沢テニスコート	1 グラウンド・校舎側隅	砂利	0.09	0.14	0.16	0.25	10月14日	0.196	0.235	0.210	0.21	15%	7月13日
		2 クラブハウス側隅	人工芝	0.41	0.33	0.30			0.310	0.254	0.221			
		3 駐車場側隅	人工芝	0.37	0.28	0.25			0.281	0.234	0.188			
		4 グラウンド・駐車場側隅	人工芝	0.34	0.30	0.26			0.265	0.217	0.207			
		5 中央	人工芝	0.38	0.35	0.31			0.311	0.280	0.279			
34	仁郷住宅	1 中央砂利道	砂利	0.14	0.15	0.14	0.15	10月12日	0.114	0.126	0.122	0.12	19%	7月11日
		2 右奥住宅前	アスファルト	0.16	0.17	0.17			0.104	0.111	0.120			
		3 左奥住宅前	砂利	0.10	0.11	0.11			0.232	0.178	0.146			
		4 左手前住宅庭	砂利	0.20	0.20	0.18			0.129	0.122	0.126			
		5 右手前水路脇	土	0.25	0.22	0.19			0.287	0.174	0.150			
35	藤沢 雇用促進住宅 駐車場	1 中央	アスファルト	0.26	0.24	0.23	0.26	10月12日	0.186	0.171	0.144	0.13	50%	7月23日
		2 仁郷住宅側隅	アスファルト	0.26	0.37	0.34			0.147	0.150	0.169			
		3 畑側隅	アスファルト	0.28	0.24	0.21			0.131	0.132	0.127			
		4 促進住宅側隅	アスファルトあ	0.54	0.34	0.31			0.192	0.180	0.164			
		5 国道側駐車場	アスファルト	0.22	0.29	0.25			0.146	0.153	0.138			

◆藤沢地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
36	西古谷住宅	1 中央通路	砂利	0.14	0.16	0.14	0.16	10月12日	0.122	0.124	0.112	0.10	36%	7月11日
		2 上段右住宅庭	土	0.20	0.19	0.18			0.134	0.143	0.121			
		3 上段左住宅庭	土	0.24	0.17	0.17			0.150	0.139	0.131			
		4 下段左住宅前	アスファルト	0.15	0.18	0.17			0.118	0.104	0.112			
		5 下段右側溝フタ	グレーチング	0.24	0.20	0.17			0.182	0.128	0.113			
37	一関市役所藤沢支所	1 1Fロビー	/	/	0.07	0.15	11月2日	/	0.079	/	0.11	25%	7月18日	
		2 玄関前	アスファルト	0.08	0.10			0.12	0.077	0.068				0.071
		3 正面駐車場	アスファルト	0.10	0.10			0.09	0.085	0.095				0.087
		4 職員駐車場	砂利	0.38	0.30			0.26	0.298	0.250				0.216
		5 雨どい	コンクリート	0.18	0.20			/	0.090	0.124				/
38	藤沢体育館	1 アリーナ中央	/	/	0.07	0.17	10月14日	/	0.042	/	0.06	65%	7月13日	
		2 玄関前	アスファルト	0.30	0.27			0.23	0.085	0.690				0.082
		3 駐車場	アスファルト	0.11	0.12			0.13	0.082	0.080				0.073
		4 雨どい	コンクリート	0.13	0.34			/	0.063	0.080				0.082
39	国民健康保険 藤沢病院	1 1Fロビー	/	/	0.05	0.22	10月24日	0.059	0.049	0.046	0.09	60%	7月24日	
		2 玄関前	アスファルト	0.20	0.19			0.16	0.087	0.080				0.085
		3 駐車場中央	アスファルト	0.26	0.29			0.23	0.101	0.123				0.095
		4 駐車場側溝手前	土	0.83	0.42			0.31	0.154	0.187				0.149
		5 屋上雨どい	砂利	0.37	0.25			/	0.293	0.199				0.132
40	老健ふじさわ	1 事務所中央	/	/	0.06	0.09	10月24日	0.052	0.052	0.059	0.07	22%	7月24日	
		2 玄関前	アスファルト	0.12	0.12			0.11	0.074	0.073				0.072
		3 駐車場(屋根付)	アスファルト	0.09	0.09			0.09	0.082	0.081				0.079
		4 雨どい玄関前	アスファルト	0.11	0.11			/	0.138	0.102				0.089
41	ふじさわ訪問看護ステーション	1 事務所中央	/	/	0.06	/	10月24日	0.061	0.049	0.055	/	/	7月24日	
42	藤沢保健センター	1 事務所	/	/	0.07	0.21	10月24日	0.056	0.065	0.066	0.13	39%	7月13日	
		2 玄関前	アスファルト	0.28	0.26			0.23	0.190	0.207				0.186
		3 駐車場中央	アスファルト	0.24	0.26			0.21	0.170	0.127				0.133
		4 駐車場光栄荘側	砂	0.16	0.26			0.23	0.191	0.249				0.189
		5 雨どい事務所前	鉄板	0.31	0.23			/	0.258	0.158				0.111
		6 運動指導室	/	/	0.07			/	0.067	0.070				0.072
		7 埋設(灯油タンク側)	土	/	/			/	0.283	0.239				0.211

◆藤沢地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定						
				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			
43	特別養護老人ホーム 光栄荘	1 2Fロビー事務所前			0.06		0.24	10月24日	0.050	0.053	0.055	0.16	32%	7月24日
		2 駐車場中央	砂利	0.28	0.29	0.25			0.167	0.168	0.175			
		3 玄関前花壇	土	0.38	0.26	0.24			0.181	0.179	0.176			
		4 新館2Fベランダ雨どい	コンクリート	0.17	0.09				0.165	0.083	0.080			
		5 本館ベランダ排水口	コンクリート	0.52	0.28				0.350	0.195	0.136			
		6 雨どい(玄関脇事務所前)	コンクリート	0.17	0.14				0.117	0.103	0.096			
44	ふじさわ田イサービスセンター	1 ロビー中央			0.09		10月24日	0.410	0.268	0.215			7月24日	
45	グループホーム やまばと	1 1Fロビー			0.08		0.18	10月24日	0.076	0.060	0.059	0.13	26%	7月24日
		2 玄関前	コンクリート	0.31	0.27	0.24			0.105	0.116	0.111			
		3 駐車場入口脇	アスファルト・砂	0.22	0.22	0.15			0.114	0.123	0.139			
		4 駐車場中央	コンクリート	0.20	0.19	0.17			0.113	0.113	0.100			
		5 雨どい右側	アスファルト	0.78	0.35				0.289	0.224	0.163			
		6 雨どい左側	アスファルト	0.98	0.31				0.596	0.287	0.203			
46	藤沢町裏駐車場	1 入口側隅	アスファルト	0.93	0.55	0.38	0.23	11月2日	0.298	0.291	0.232	0.18	22%	7月18日
		2 入口側奥	アスファルト	0.38	0.29	0.23			0.312	0.289	0.233			
		3 奥隅	アスファルト	0.18	0.20	0.17			0.162	0.153	0.155			
		4 奥道路側	アスファルト	0.28	0.23	0.21			0.232	0.217	0.209			
		5 中央	アスファルト	0.57	0.27	0.22			0.174	0.167	0.159			
47	本郷白藤交流館	1 交流ホール			0.09	0.21	11月1日		0.062		0.09	56%	7月20日	
		2 玄関前	アスファルト	0.22	0.18			0.16	0.082	0.095				0.084
		3 駐車場	アスファルト	0.88	0.38			0.27	0.133	0.142				0.117
		4 雨どい(水道横)	アスファルト	0.12	0.13				0.094	0.096				
48	藤沢B&G 海洋センター	1 プール			0.06	0.25	10月14日		0.065		0.14	43%	7月26日	
		2 玄関前	アスファルト	0.29	0.25			0.22	0.175	0.146				0.149
		3 職員駐車場	アスファルト	0.64	0.36			0.29	0.197	0.173				0.158
		4 建物横屋根下	砂利	1.21	0.87				0.134	0.146				0.154
49	ニコニコヘルス	1 食堂			0.09	0.29	10月14日		0.064		0.16	45%	7月26日	
		2 玄関前	アスファルト	0.31	0.31			0.30	0.269	0.180				0.176
		3 雨どい	アスファルト	0.23	0.25				0.216	0.175				0.151

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
50	ニコニコドーム	1 ホール			0.08		0.26	10月14日		0.730		0.16	37%	7月26日
		2 玄関前	コンクリート	0.28	0.24	0.22			0.147	0.159	0.153			
		3 駐車場中央側溝フタ	コンクリート	0.38	0.34	0.31			0.224	0.187	0.196			
		4 雨どい	砂利	0.22	0.20				0.120	0.119	0.128			
51	すぱーく藤沢	1 ゲートボール場中央			0.12		0.23	10月14日		0.085		0.15	35%	7月26日
		2 駐車場	アスファルト	0.32	0.27	0.25			0.254	0.213	0.181			
		3 クラブハウス玄関前	アスファルト	0.33	0.25	0.23			0.163	0.170	0.155			
		4 クラブハウス雨どい	グレーチング	0.38	0.29				0.319	0.246	0.248			
		5 ゲートボール場雨どい	コンクリート	0.11	0.14				0.093	0.093	0.106			
		6 クラブハウス室内				0.11					0.085			
52	徳田交流館	1 交流ホール			0.16		0.38	11月1日		0.100		0.21	45%	7月20日
		2 玄関前	アスファルト	0.41	0.37	0.32			0.125	0.126	0.129			
		3 駐車場	アスファルト	0.45	0.47	0.44			0.259	0.241	0.238			
		4 下段駐車場奥	アスファルト	0.63	0.51	0.42			0.318	0.309	0.319			
		5 下段駐車場排水口付近	アスファルト	3.15	1.86				0.353	0.481				
		6 雨どい(ホール側)	アスファルト	2.01	0.62				0.655	0.383				
53	コミュニティ体育館 徳田ふれあいランド	1 アリーナ中央			0.14		0.43	11月1日		0.100		0.29	32%	7月20日
		2 玄関前	砂利	0.40	0.46	0.42			0.196	0.271	0.289			
		3 駐車場	砂利	0.66	0.52	0.45			0.457	0.371	0.319			
		4 屋根下裏	砂利	2.38	1.18				0.438	0.335				
54	呂羽コミュニティセンター	1 和室			0.09		0.17	11月1日		0.064		0.08	52%	7月18日
		2 玄関前	砂利	0.18	0.16	0.17			0.134	0.117	0.090			
		3 駐車場	砂利	0.19	0.18	0.18			0.102	0.103	0.104			
		4 屋根下	コンクリート	0.43	0.32				0.213	0.229	0.178			
55	呂羽コミュニティ体育館	1 アリーナ中央			0.07		0.18	11月1日				0.08	54%	7月18日
		2 玄関前	砂利	0.24	0.21	0.19			0.157	0.102	0.095			
		3 駐車場	砂利	0.21	0.21	0.18			0.105	0.103	0.104			
		4 雨どい	砂利	0.12	0.14									

◆藤沢地域

【公共施設】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定					第2回測定					
				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			
56	農業集落排水施設 (七日町)	1 入口	アスファルト	0.16	0.15	0.15	0.15	10月11日	0.109	0.105	0.103	0.10	34%	7月11日
		2 隅-1	アスファルト	0.19	0.17	0.16			0.114	0.105	0.098			
		3 隅-2	アスファルト	0.24	0.19	0.18			0.179	0.149	0.122			
		4 隅-3	アスファルト	0.20	0.16	0.16			0.139	0.126	0.110			
		5 隅-4	アスファルト	0.19	0.15	0.16			0.140	0.131	0.118			
57	農業集落排水施設 (二日町)	1 側溝フタ	グレーチング	0.09	0.13	0.12	0.11	10月11日	0.157	0.128	0.107	0.08	30%	7月11日
		2 隅-1	アスファルト	0.17	0.14	0.14			0.151	0.131	0.103			
		3 隅-2	アスファルト	0.16	0.12	0.13			0.111	0.105	0.086			
		4 隅-3	アスファルト	0.15	0.13	0.11			0.115	0.110	0.098			
		5 隅-4	アスファルト	0.14	0.12	0.12			0.113	0.103	0.086			
58	増沢交流館	1 ホール			0.13	0.25	11月1日				0.18	28%	7月13日	
		2 玄関前	砂	0.37	0.32			0.28	0.276	0.233				0.199
		3 駐車場	砂	0.18	0.27			0.24	0.181	0.190				0.185
		4 雨どい	コンクリート	0.37	0.26				0.173	0.228				0.229

※ 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