

◆大東地域

【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	内野生活改善センター	1 玄関前	コンクリート	0.10	0.10	0.09	0.12	10月12日	0.052	0.060	0.067	0.08	33%	7月17日	大原
		2 駐車場(中央付近建物から3m)	砂利	0.16	0.16	0.13			0.144	0.118	0.104				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.18	0.16	0.17			0.163	0.151	0.126				
		4 雨どいなし(物置前3m)	砂利	0.21	0.15				0.131	0.128	0.106				
		5 雨どいなし(物置裏側溝内土砂)	土	0.84	0.34				0.503	0.249	0.159				
2	中内野会館	1 玄関前	コンクリート	0.14	0.22	0.22	0.23	10月12日	0.117	0.165	0.132	0.14	38%	7月17日	大原
		2 駐車場(中央付近砂利敷の真中)	砂利	0.25	0.26	0.27			0.190	0.184	0.178				
		3 砂場(真中)	砂	0.32	0.16	0.22			0.108	0.112	0.142				
		4 雨どい庭(土の部分の中央)	土	0.15	0.17				0.297	0.239	0.207				
		5 雨どい(玄関ポーチ右)	コンクリート	0.13	0.15				0.096	0.121	0.136				
		6 雨どい(物置左側)	土	2.23	0.72				0.349	0.273	0.197				
		7 雨どい(物置右側)	土	1.80	0.45				0.358	0.264	0.183				
		8 雨どい(物置裏側)	土	3.66	0.32				0.791	0.295	0.175				
		9 雨どい(建物北東角)	土	1.39	0.43				0.927	0.347	0.223				
		10 雨どい(建物西南角)	砂利	2.26	0.50				0.396	0.328	0.223				
		11 雨どい(建物西南角から右1)	土	1.65	0.48				0.412	0.336	0.203				
		12 雨どい(建物西南角から右2)	土	0.58	0.28				0.430	0.307	0.220				
		13 雨どい(玄関から左1本目)	コンクリート	3.07	0.61				0.490	0.466	0.259				
		14 汚染土壌等埋設場所(物置前マウンド)	土						0.197	0.202	0.177				
3	下内野ふれあい会館	1 玄関前	砂利	0.10	0.12	0.12	0.18	10月12日	0.096	0.100	0.103	0.14	21%	7月17日	大原
		2 駐車場(中央付近ポーチ柱右端前7m)	砂利	0.20	0.20	0.17			0.175	0.162	0.170				
		3 ゲートボール場(中央付近)	土	0.31	0.29	0.27			0.240	0.237	0.195				
		4 雨どい(建物北東角)	砂利	1.13	0.36				0.232	0.228	0.149				
		5 雨どい(建物北西角)	土	2.26	0.41				0.148	0.168	0.131				
		6 雨どいなし(物置入口右)	土	0.33	0.22				0.281	0.155	0.124				
		7 雨どいなし(物置右掛下げ下)	土	0.64	0.22				0.431	0.195	0.134				
		8 雨どいなし(物置裏)	土	0.49	0.21				0.313	0.174	0.134				
		9 雨どいなし(モツ会館玄関)	土	0.26	0.26	0.21			0.119	0.158	0.131				
		10 雨どいなし(モツ会館左側)	土	0.86	0.83				0.368	0.291	0.181				
		11 雨どいなし(モツ会館右側)	土	1.29	0.41				0.201	0.203	0.168				
		12 汚染土壌等埋設場所													

◆大東地域

【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				
4	上大原 上ふるさと交流館	1 玄関前	砂利	0.10	0.14	0.16	0.18	10月12日	0.274	0.166	0.150	0.13	26%	7月18日	大原
		2 駐車場(中央付近)	土	0.17	0.17	0.16			0.142	0.132	0.116				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.26	0.27	0.24			0.225	0.213	0.172				
		4 雨どい	コンクリート	0.24	0.19				0.218	0.111	0.086				
		5 雨どい(排水口から3m流れ落ち)	砂利	1.20	0.43				1.242	0.400	0.197				
		6 雨どい	コンクリート	0.45	0.20				0.262	0.113	0.094				
		7 雨どい	コンクリート	0.66	0.20				0.376	0.170	0.117				
		8 雨どいなし(外トイレ北西角)	砂利	0.29	0.25				0.569	0.241	0.136				
		9 雨どいなし(外トイレ南東角)	砂利	0.78	0.27				0.351	0.195	0.169				
5	上大原下会館	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.19	0.16	0.17	10月12日	0.158	0.109	0.102	0.10	39%	7月17日	大原
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.26	0.21	0.19			0.181	0.162	0.137				
		3 雨どい	草	1.50	0.30				0.455	0.218	0.131				
		4 汚染土壌等埋設場所(敷地南西隅)	土						0.307	0.191	0.135				
6	山口会館	1 玄関前	砂利	0.21	0.18	0.17	0.18	10月12日	0.178	0.120	0.097	0.11	39%	7月18日	大原
		2 駐車場バレーボールコート(中央付近)	土	0.28	0.26	0.21			0.222	0.184	0.153				
		3 雨どい(玄関左)	砂利	1.97	0.73				0.911	0.277	0.175				
		4 雨どいなし(物置裏)	土	0.19	0.15				0.159	0.095	0.076				
		5 雨どいなし(建物裏ガスメータ左)	土	0.93	0.40				0.860	0.287	0.210				
		6 汚染土壌等埋設場所(バレーボールコートベンチ前)	土						0.116	0.150	0.139				
7	藤ヶ崎会館	1 玄関前	コンクリート	0.24	0.17	0.15	0.15	10月12日	0.095	0.090	0.085	0.09	41%	7月18日	大原
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.21	0.15	0.14			0.124	0.099	0.098				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.25	0.22	0.20			0.195	0.160	0.136				
		4 雨どい(玄関左脇靴洗い場)	コンクリート	0.11	0.13				0.079	0.076	0.093				

◆大東地域

【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				
8	弘川自治会館	1 玄関前	砂利	0.23	0.23	0.21	0.19	10月13日	0.202	0.155	0.160	0.13	30%	7月18日	大原
		2 駐車場(中央付近)	土	0.17	0.19	0.18			0.142	0.122	0.122				
		3 雨どい(建物南西角)	砂利	3.02	0.56	/			2.324	0.596	0.205				
		4 雨どい(玄関の左)	砂利	3.02	0.66	/			2.827	0.644	0.271				
		5 雨どい(玄関の右)	土	6.44	1.61	/			4.597	0.795	0.386				
		6 雨どい(建物南東角)	土	2.25	0.33	/			1.939	0.262	0.147				
		7 雨どいなし(建物北東角)	土	0.60	0.25	/			0.304	0.164	0.133				
		8 雨どいなし(建物裏窓下左隅)	土	1.07	0.32	/			0.528	0.291	0.230				
		9 雨どいなし(建物裏窓下右隅)	土	1.80	0.47	/			0.599	0.279	0.183				
		10 雨どいなし(建物裏右窓下隅)	土	0.14	0.20	/			0.362	0.223	0.153				
		11 雨どいなし(トイレ北西角)	土	0.70	0.25	/			0.098	0.091	0.085				
		12 雨どい(トイレ南西角)	土	0.57	0.28	/			0.073	0.072	0.069				
9	大久保自治会館	1 玄関前(階段)	コンクリート	0.21	0.17	0.16	0.18	10月13日	0.102	0.106	0.088	0.12	35%	7月18日	大原
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.26	0.25	0.18			0.135	0.124	0.131				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.35	0.29	0.24			0.248	0.198	0.176				
		4 雨どいなし(建物北西裏)	砂利	1.14	0.36	/			0.334	0.192	0.161				
		5 雨どいなし(建物北東裏)	コンクリート	0.52	0.22	/			0.278	0.146	0.119				
		6 雨どいなし(物置入口たたき)	コンクリート	0.50	0.24	/			0.323	0.176	0.154				
		7 雨どいなし(物置裏)	砂利	0.67	0.36	/			1.030	0.272	0.192				
		8 汚染土壌等埋設場所(バレーボールコート南側隅マウンド)	土	/	/	/			0.144	0.160	0.175				
10	若宮上寿会館	1 玄関前	砂利	0.21	0.19	0.18	0.17	10月26日	0.174	0.136	0.113	0.10	41%	7月19日	大原
		2 雨どい(玄関右建物角)	砂利	0.26	0.24	/			0.178	0.124	0.131				
		3 雨どい(建物裏南側外上)	コンクリート	0.56	0.25	/			0.334	0.210	0.131				
		4 雨どい(建物裏北側コンクリ枠左角)	土	1.04	0.48	/			1.828	0.451	0.272				
		5 雨どい(建物北西角側溝縁)	コンクリート	0.15	0.17	/			0.115	0.116	0.132				
		6 汚染土壌等埋設場所	/	/	/	/			/	/	/				

◆大東地域

【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	本郷若宮会館	1 玄関前	砂利	0.25	0.22	0.21	0.21	10月17日	0.245	0.129	0.129	0.12	41%	7月19日	大原
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.25	0.23	0.22			0.187	0.156	0.143				
		3 雨どいなし(建物南側中央)	土	0.30	0.19				0.180	0.180	0.146				
		4 雨どいなし(掛下接続付近)	土	1.19	0.40				0.145	0.115	0.119				
		5 雨どいなし(下屋北西角)	土	0.63	0.25				0.879	0.138	0.149				
		6 雨どいなし(建物北側中央勝手口)	土	0.25	0.18				0.570	0.204	0.161				
		7 汚染土壌等埋設場所 (敷地南西隅マウンド)	土						0.124	0.105	0.124				
12	むつみ会館	1 玄関前	砂利	0.26	0.20	0.20	0.21	10月13日	0.137	0.121	0.107	0.08	61%	7月19日	大原
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.24	0.25	0.21			0.138	0.117	0.096				
		3 バレーボールコート(中央付近)	砂利	0.37	0.27	0.24			0.072	0.071	0.068				
		4 雨どい(建物東側角)	砂利	2.26	0.64				0.258	0.149	0.117				
		5 雨どい(建物西側角玄関脇)	砂利	0.62	0.33				0.102	0.111	0.124				
		6 雨どい(破損)	土	0.94	0.41				0.381	0.232	0.215				
		7 雨どいなし(物置北東角)	土	1.06	0.35				0.342	0.213	0.176				
		8 雨どいなし(物置南東角)	土	1.73	0.31				0.468	0.218	0.150				
13	やまぶき会館	1 玄関前	砂利	0.26	0.21	0.18	0.18	10月13日	0.151	0.135	0.126	0.13	26%	7月19日	大原
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.26	0.24	0.19			0.175	0.160	0.159				
		3 雨どいなし(下屋北西角)	土	0.23	0.21				0.167	0.149	0.124				
		4 雨どい(玄関右脇)	砂利土	1.00	0.23				0.616	0.212	0.149				
14	川内自治会館	1 玄関前(階段)	コンクリート	0.34	0.20	0.18	0.17	10月20日	0.151	0.112	0.116	0.10	41%	7月19日	大原
		2 雨どい(建物南東角)	土	2.40	0.30				0.275	0.186	0.129				
		3 雨どい(南側玄関の左)	土	0.79	0.40				0.554	0.205	0.147				
		4 雨どい(建物南西角)	草	0.99	0.34				0.348	0.172	0.141				
		5 雨どい(建物北側)	コンクリート	0.80	0.32				0.145	0.133	0.117				
15	中島自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.12	0.13	0.13	0.12	10月26日	0.086	0.095	0.092	0.08	33%	7月23日	大原
		2 雨どいなし(建物南側側溝口)	砂利	0.38	0.28				0.880	0.320	0.209				
		3 雨どいなし(建物南側側溝脇)	砂利	0.48	0.27				0.397	0.196	0.145				
		4 雨どいなし(建物西側側溝脇)	土	0.35	0.23				0.212	0.146	0.113				
		5 雨どいなし(擁壁下切り株脇穴状)	草	1.36	0.55				1.176	0.486	0.289				

◆大東地域

【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				
16	川原町区民センター	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.16	0.14	0.15	10月26日	0.129	0.107	0.091	0.10	31%	7月23日	大原
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.14	0.20	0.17			0.133	0.155	0.144				
		3 雨どい(建物南東角)	砂利	1.58	0.34				0.380	0.246	0.169				
		4 雨どい(建物南西角)	砂利	0.93	0.38				0.527	0.330	0.206				
		5 雨どい(建物北西角舁上)	コンクリート	0.54	0.28				0.281	0.207	0.156				
		6 雨どい(建物北面側溝)	コンクリート	0.43	0.19				0.448	0.221	0.093				
		7 雨どい(建物北東角)	コンクリート	0.25	0.17				0.083	0.100	0.084				
17	一六合同会館	1 玄関前	砂利	0.24	0.19	0.19	0.18	10月26日	0.117	0.131	0.113	0.10	44%	7月23日	大原
		2 雨どい(玄関左角)	砂利	2.75	0.32				0.496	0.178	0.119				
		3 雨どい(建物南東角)	砂利	3.44	0.92				0.609	0.342	0.179				
		4 雨どい(建物北東角)	砂利	4.95	0.73				0.495	0.261	0.177				
		5 雨どい(玄関右角)	砂利	1.57	0.35				1.484	0.356	0.166				
		6 汚染土壌等埋設場所(庭先物置右奥角近辺)	土						0.124	0.105	0.124				
18	立町自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.24	0.19	0.16	0.15	10月26日	0.134	0.128	0.107	0.09	40%	7月23日	大原
		2 雨どい(建物北西角側溝)	コンクリート	2.14	0.33				0.993	0.300	0.203				
		3 雨どい(建物南西角側溝)	コンクリート	0.98	0.37				0.480	0.236	0.150				
19	下町会館	1 玄関前	コンクリート	0.23	0.16	0.12	0.11	10月26日	0.115	0.079	0.082	0.07	36%	7月23日	大原
20	八幡自治会館	1 玄関前	砂利	0.21	0.22	0.19	0.16	10月13日	0.206	0.139	0.140	0.11	29%	7月17日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.22	0.14			0.173	0.126	0.116				
		3 雨どい	砂利	0.39	0.16				0.127	0.124	0.112				
		4 雨どい(といはずれ)	砂利	0.75	0.30				0.570	0.239	0.147				
21	上摺沢集会所	1 玄関前	砂利	0.21	0.19	0.17	0.18	10月14日	0.182	0.121	0.110	0.11	37%	7月17日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.31	0.23	0.20			0.206	0.166	0.133				
22	栃折沢公民館	1 玄関前	砂利	0.22	0.18	0.17	0.16	11月8日	0.135	0.137	0.118	0.10	38%	7月23日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.17	0.17	0.17			0.144	0.137	0.116				
		3 雨どい南西角	砂利	0.94	0.31				0.767	0.293	0.157				
23	源八会館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.16	0.15	0.17	10月13日	0.095	0.084	0.101	0.10	39%	7月23日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.21	0.19	0.20			0.114	0.119	0.123				
		3 雨どいなし	土	0.24	0.19				0.141	0.136	0.121				
		4 雨どいなし(物置)	土	0.70	0.22				0.484	0.191	0.146				

◆大東地域

【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				
24	大金公民館	1 玄関前	土	0.22	0.20	0.20	0.22	10月13日	0.181	0.120	0.136	0.14	37%	7月26日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	草	0.31	0.26	0.24			0.126	0.122	0.144				
		3 バレーボールコート(中央付近)	草	0.29	0.26	0.26			0.259	0.200	0.189				
		4 雨どい	土	1.86	0.36				0.270	0.221	0.171				
		5 雨どい	草	0.21	0.18				0.237	0.201	0.156				
25	長者自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.15	0.17	0.18	0.22	10月13日	0.067	0.092	0.119	0.15	33%	7月23日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.30	0.29	0.26			0.171	0.191	0.183				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.31	0.29	0.26			0.245	0.192	0.191				
26	松原自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.53	0.20	0.17	0.22	10月13日	0.131	0.125	0.111	0.15	32%	7月26日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.39	0.32	0.29			0.270	0.253	0.226				
		3 雨どい	土	1.71	0.69				0.585	0.312	0.243				
		4 雨どい	コンクリート	3.17	0.76				1.211	0.179	0.130				
		5 雨どい	土	0.41	0.27				0.260	0.229	0.197				
		6 雨どい(といなし)	土	0.83	0.33				0.409	0.375	0.278				
		7 雨どい(といはずれ)	土	6.37	1.13				0.456	0.327	0.266				
27	水晶館	1 玄関前	コンクリート	0.14	0.15	0.15	0.24	10月13日	0.064	0.073	0.090	0.16	32%	7月26日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.28	0.27	0.27			0.140	0.174	0.172				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.35	0.36	0.29			0.217	0.224	0.220				
		4 ゲートボール場	土	0.32	0.30	0.27			0.226	0.223	0.204				
		5 雨どいなし	砂利	1.29	0.43				0.147	0.124	0.118				
		6 雨どいなし	砂利	0.82	0.53				0.453	0.308	0.227				
		7 雨どいなし	砂利	1.09	0.56				1.333	0.446	0.325				
		8 雨どいなし	砂利	0.76	0.37				0.518	0.248	0.202				
		9 雨どいなし(物置)	土	0.24	0.23				0.260	0.168	0.175				
28	上町町内会館	1 玄関前	コンクリート	0.54	0.16	0.13	0.17	11月8日	0.069	0.073	0.082	0.11	35%	7月24日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.20	0.21	0.20			0.190	0.161	0.150				
		3 バレーコート(南)	土	0.26	0.23	0.19			0.211	0.167	0.145				
		4 バレーコート(北)	土	0.24	0.21	0.20			0.129	0.150	0.125				

◆大東地域

【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				
29	仲町会館	1 玄関前	コンクリート	0.10	0.11	0.12	0.12	11月8日	0.062	0.071	0.069	0.06	50%	7月26日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.17	0.15	0.14			0.110	0.114	0.088				
		3 雨どい階段付近	砂利	0.18	0.16				0.121	0.126	0.110				
		4 雨どい(西面南1)	砂利	1.82	0.30				1.047	0.214	0.145				
		5 雨どい(西面南2)	砂利	1.58	0.37				0.220	0.211	0.143				
		6 雨どい(西面南3)	砂利	2.20	0.77				1.026	0.456	0.264				
		7 雨どい(西面北)	砂利	0.48	0.23				0.502	0.235	0.153				
30	沼田自治会館	1 玄関前	砂利	0.19	0.14	0.13	0.12	11月8日	0.119	0.094	0.086	0.09	25%	7月23日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.18	0.15	0.13			0.133	0.114	0.117				
31	下摺沢自治会館	1 玄関前	土	0.16	0.15	0.17	0.16	10月18日	0.182	0.120	0.115	0.10	38%	7月25日	摺沢
		2 雨どい	土	3.77	0.70				0.623	0.256	0.184				
		3 雨どい	土	4.10	0.95				0.641	0.393	0.236				
		4 雨どい	土	0.23	0.22				0.116	0.165	0.151				
32	流矢自治会館	1 玄関前	土	0.17	0.17	0.17	0.16	10月18日	0.103	0.093	0.119	0.10	38%	7月25日	摺沢
		2 雨どい	土	1.61	0.41				0.676	0.368	0.172				
		3 雨どい	砂利	0.50	0.24				0.118	0.149	0.129				
		4 雨どい	土	0.36	0.18				0.136	0.127	0.111				
33	小沼公民館	1 玄関前	土	0.22	0.23	0.20	0.21	10月14日	0.251	0.169	0.150	0.14	32%	7月25日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.25	0.22	0.22			0.176	0.157	0.151				
		3 ゲートボール場(道路向)	土	0.24	0.24	0.23			0.180	0.171	0.171				
		4 雨どい	砂利	1.94	0.34				0.538	0.211	0.187				
		5 雨どいなし	砂利	0.45	0.26				0.276	0.194	0.164				
		6 雨どいなし(物置)	土	0.23	0.22				0.192	0.197	0.163				
		7 雨どいなし(物置)	土	1.04	0.23				0.442	0.218	0.156				
34	堺ノ沢公民館	1 玄関前	土	0.27	0.25	0.22	0.22	10月14日	0.171	0.153	0.156	0.15	30%	7月25日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	草	0.32	0.26	0.23			0.237	0.193	0.176				
		3 雨どいなし	土	0.49	0.35				0.339	0.242	0.204				
		4 雨どいなし	土	1.55	0.41				0.331	0.192	0.170				
35	広場 (旭町自治会)	1 広場	土	0.14	0.17	0.14	0.13	10月26日	0.082	0.095	0.073	0.06	54%	7月24日	摺沢

◆大東地域

【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				
36	但馬崎会館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.21	0.16	0.16	10月14日	0.052	0.079	0.091	0.10	38%	7月24日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.17	0.17	0.15			0.148	0.119	0.115				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.29	0.24	0.20			0.194	0.174	0.135				
		4 雨どいなし	土	0.39	0.34				0.337	0.179	0.152				
		5 雨どいなし	土	0.62	0.26				0.088	0.095	0.095				
		6 雨どいなし	土	0.11	0.14				0.200	0.174	0.159				
37	観音会館	1 玄関前	土	0.21	0.17	0.15	0.14	10月27日	0.117	0.137	0.120	0.11	21%	7月23日	摺沢
		2 雨どいなし	土	0.20	0.12				0.100	0.101	0.096				
		3 雨どい地中へ	土	0.14	0.12				0.123	0.100	0.103				
		4 雨どいなし	土	0.13	0.14				0.126	0.120	0.099				
		5 庭中央	土	0.23	0.20	0.16			0.163	0.148	0.127				
38	高校通り公民館	1 玄関前	砂利	0.15	0.13	0.12	0.12	10月27日	0.162	0.100	0.095	0.08	30%	7月23日	摺沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.12	0.14	0.13			0.094	0.105	0.094				
		3 雨どい	土	0.26	0.11				0.063	0.073	0.075				
		4 雨どい	草	0.29	0.18				0.409	0.259	0.163				
		5 雨どいなし	草	0.33	0.19				0.345	0.169	0.121				
		6 雨どいなし	土	0.18	0.10				0.128	0.073	0.069				
39	あらしきふれあい広場 (荒屋敷自治会)	1 中央	土	0.28	0.24	0.22	0.20	10月21日	0.223	0.191	0.168	0.14	29%	7月24日	摺沢
		2 トイレ前	土	0.24	0.23	0.21			0.220	0.171	0.140				
		3 入口奥右側	土	0.25	0.23	0.21			0.195	0.165	0.173				
		4 入口奥左側	土	0.29	0.23	0.21			0.213	0.176	0.151				
		5 入口	土	0.27	0.23	0.19			0.184	0.170	0.152				
40	八日町会館	1 玄関前	コンクリート	0.08	0.12	0.12	0.12	11月9日	0.068	0.095	0.085	0.10	17%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.15	0.17	0.14			0.151	0.149	0.140				
		3 東面(雨どいなし)	コンクリート	0.13	0.13				0.081	0.079	0.083				
		4 雨どいあり(西面南)	土	1.54	0.44				1.461	0.283	0.194				
		5 雨どいなし(西面北)	土	0.88	0.34				0.186	0.116	0.107				
		6 雨どいあり(北東角)	コンクリート	0.14	0.12				0.092	0.083	0.105				

◆大東地域

【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	前田野自治会館	1 玄関前	砂利	0.22	0.19	0.17	0.19	10月18日	0.166	0.158	0.146	0.14	26%	7月23日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.22	0.20			0.183	0.177	0.156				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.24	0.25	0.23			0.164	0.176	0.153				
		4 バレーボールコート(中央付近)	土	0.19	0.23	0.20			0.189	0.165	0.148				
		5 雨どいなし	砂利	0.53	0.25				0.409	0.202	0.150				
		6 雨どいなし(物置)	土	0.53	0.21				0.378	0.170	0.142				
		7 雨どいなし	砂利	0.91	0.33				0.643	0.271	0.177				
42	大住ふれあいセンター	1 玄関前	砂利	0.13	0.14	0.14	0.18	10月18日	0.176	0.165	0.147	0.15	15%	7月23日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.25	0.22	0.18			0.200	0.173	0.155				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.31	0.26	0.24			0.175	0.211	0.181				
		4 雨どいなし(物置)	土	0.82	0.31				0.486	0.214	0.191				
		5 雨どいなし(物置)	土	1.22	0.34				0.149	0.163	0.162				
43	向山青少年会館	1 玄関前	土	0.32	0.29	0.26	0.23	10月18日	0.179	0.181	0.179	0.16	29%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.25	0.22	0.21			0.170	0.184	0.162				
		3 雨どい	土	3.35	0.42				0.559	0.234	0.171				
		4 雨どい(破損)	土	1.00	0.58				0.328	0.243	0.186				
		5 汚染土壌埋設場所	土						0.118	0.112	0.130				
44	天狗田虫活改善センター	1 玄関前	コンクリート	0.07	0.08	0.10	0.12	10月19日	0.099	0.100	0.101	0.10	19%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.17	0.15	0.14			0.128	0.113	0.118				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.14	0.19	0.16			0.138	0.134	0.124				
		4 雨どい	土	0.66	0.36				0.379	0.309	0.278				
		5 雨どい	土	0.21	0.18				0.177	0.141	0.110				
		6 雨どいなし(物置)	土	0.44	0.28				0.235	0.207	0.184				
45	下沖田公民館	1 玄関前	コンクリート	0.15	0.11	0.11	0.11	10月19日	0.091	0.089	0.082	0.06	43%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.18	0.14	0.12			0.115	0.103	0.077				
		3 雨どいなし	コンクリート	0.25	0.16				0.111	0.076	0.073				
		4 雨どいなし(物置)	砂利	0.48	0.26				0.084	0.092	0.077				
		5 雨どいなし(物置)	土	0.79	0.22				0.205	0.177	0.137				
		6 雨どい(潜り)	砂利	0.67	0.24				0.135	0.115	0.087				
		7 雨どいなし	砂利	0.23	0.16				0.068	0.066	0.065				
		8 雨どい(潜り)	コンクリート	2.68	0.53				0.078	0.077	0.067				

◆大東地域

【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				
46	沖田自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.18	0.15	0.14	10月18日	0.137	0.134	0.115	0.11	21%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.21	0.18	0.15			0.176	0.156	0.141				
		3 雨どい	土	0.15	0.13				0.130	0.118	0.114				
		4 雨どい(南側)	土	2.89	0.55				0.451	0.262	0.186				
		5 雨どい(北側)	草						0.525	0.325	0.170				
47	小西自治会館	1 玄関前	砂利	0.23	0.18	0.16	0.16	10月18日	0.207	0.154	0.125	0.11	31%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.20	0.18			0.150	0.174	0.117				
		3 雨どいなし	土	0.81	0.29				0.495	0.220	0.158				
48	鳥海会館	1 玄関前	コンクリート	0.18	0.16	0.14	0.15	11月9日	0.099	0.107	0.102	0.09	38%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.19	0.17	0.17			0.133	0.112	0.106				
49	小森集会所	1 玄関前	コンクリート	0.27	0.17	0.15	0.14	10月18日	0.118	0.106	0.098	0.10	29%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.27	0.17	0.15			0.162	0.149	0.135				
		3 雨どいなし	砂利	0.16	0.24				0.322	0.170	0.139				
		4 雨どいなし(物置)	土	0.61	0.24				0.249	0.159	0.147				
		5 雨どいなし(物置)	土	0.56	0.22				0.395	0.186	0.139				
		6 雨どいなし	土	0.55	0.26				0.469	0.200	0.177				
		7 雨どいなし	土	1.08	0.39				0.796	0.291	0.206				
50	前畑コミュニティセンター	1 玄関前	コンクリート	0.11	0.12	0.11	0.12	10月17日	0.070	0.073	0.082	0.07	43%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.13	0.13	0.13			0.094	0.113	0.101				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.09	0.10	0.16			0.074	0.083	0.075				
51	丑石自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.07	0.08	0.09	0.13	10月17日	0.051	0.073	0.071	0.11	13%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.16	0.17	0.16			0.140	0.139	0.148				
		3 広場	土	0.15	0.16	0.16			0.189	0.150	0.151				
		4 雨どいなし(物置)	砂利	0.76	0.24				0.480	0.228	0.162				
		5 雨どい(破損)	土	0.99	0.29				0.712	0.233	0.154				
		6 雨どい(破損)	砂利	0.65	0.25				0.561	0.217	0.167				
		7 雨どい(破損)	砂利	1.67	0.63				0.733	0.217	0.156				

◆大東地域

【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				
52	市之通自治交流会館 「宝来館」	1 玄関前	砂利	0.17	0.15	0.14	0.13	10月17日	0.136	0.120	0.115	0.09	31%	7月18日	興田
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.16	0.13	0.13			0.071	0.077	0.082				
		3 広場	砂	0.14	0.16	0.15			0.106	0.113	0.124				
		4 雨どいなし	土	0.76	0.34				0.507	0.213	0.146				
		5 雨どいなし	砂利	0.72	0.29				0.765	0.233	0.158				
		6 雨どいなし(楽習館)	草	0.56	0.19				0.429	0.160	0.121				
		7 雨どいなし(楽習館)	草	0.33	0.19				0.264	0.162	0.131				
53	野田会館	1 玄関前	土	0.15	0.14	0.13	0.15	10月17日	0.109	0.096	0.092	0.11	27%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	土	0.16	0.15	0.16			0.153	0.135	0.128				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.27	0.21	0.19			0.194	0.164	0.157				
		4 雨どいなし	土	0.40	0.18				0.146	0.148	0.145				
		5 雨どいなし(破損)	土	0.71	0.24				0.574	0.185	0.139				
		6 雨どいなし	土	0.76	0.26				0.772	0.210	0.166				
54	遅沢自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.20	0.16	0.13	0.16	10月17日	0.114	0.096	0.105	0.12	24%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.21	0.15	0.13			0.129	0.094	0.086				
		3 広場(北側南側)	土	0.18	0.19	0.20			0.157	0.159	0.168				
		4 広場(南側北側)	土	0.22	0.22	0.21			0.247	0.201	0.173				
55	中川生活改善センター	1 玄関前	コンクリート	0.17	0.14	0.13	0.15	10月17日	0.115	0.114	0.121	0.11	25%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.17	0.15	0.16			0.174	0.139	0.105				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.25	0.20	0.18			0.176	0.152	0.138				
		4 雨どい	コンクリート	0.58	0.17				0.242	0.168	0.093				
		5 雨どい	コンクリート	0.73	0.21				0.457	0.156	0.117				
		6 雨どい(つぶれ)	コンクリート	0.14	0.11				0.086	0.117	0.100				
		7 雨どい	砂利	2.00	0.37				0.094	0.109	0.100				
56	下中川自治会館	1 玄関前	アスファルト	0.24	0.17	0.17	0.15	10月17日	0.142	0.115	0.109	0.09	40%	7月19日	興田
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.27	0.17	0.15			0.130	0.111	0.105				
57	1区自治会ふれあい広場 (1区自治会)	1 中央	土	0.28	0.21	0.18	0.18	10月28日	0.160	0.159	0.135	0.12	33%	7月19日	猿沢
		2 左奥(小学校校舎側)	草	0.26	0.22	0.20			0.185	0.165	0.141				
		3 右奥(小学校校庭側)	草	0.28	0.21	0.20			0.212	0.165	0.150				
		4 左手前(ゴミステーション側)	砂利	0.18	0.20	0.20			0.192	0.167	0.132				
		5 右手前(入り口側)	砂利	0.16	0.15	0.16			0.194	0.145	0.129				

◆大東地域

【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	中央自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.09	0.11	0.13	0.17	10月28日	0.069	0.079	0.100	0.11	33%	7月19日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.21	0.21	0.22			0.223	0.161	0.143				
		3 雨どい(玄関脇)	砂利	0.75	0.25				0.568	0.234	0.159				
		4 雨どい(ホール側)	コンクリート	0.60	0.28				0.364	0.215	0.145				
		5 雨どい(倉庫側)	コンクリート	0.18	0.22				0.210	0.174	0.137				
		6 雨どい(駐車場側)	コンクリート	0.67	0.25				0.313	0.180	0.149				
		7 雨どい(裏側)	コンクリート	0.48	0.45				0.269	0.342	0.245				
		8 雨どい(ホール奥裏側)	コンクリート	0.20	0.18				0.257	0.142	0.137				
		9 雨どい(ホール脇中)	コンクリート	0.47	0.28				0.359	0.187	0.123				
59	峠自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.09	0.13	0.13	0.14	10月19日	0.070	0.084	0.069	0.09	35%	7月17日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	土	0.18	0.17	0.16			0.116	0.099	0.109				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.15	0.15	0.14			0.092	0.101	0.100				
		4 ゲートボール場	土	0.21	0.17	0.16			0.158	0.135	0.130				
		5 雨どい	コンクリート	0.17	0.13				0.214	0.098	0.075				
		6 雨どい	コンクリート	0.73	0.20				0.214	0.098	0.075				
		7 雨どい	コンクリート	0.46	0.13				0.169	0.076	0.061				
		8 雨どい	コンクリート	0.67	0.16				0.153	0.101	0.071				
		9 雨どい	コンクリート	0.79	0.18				0.307	0.111	0.076				
		10 雨どい	土	0.40	0.16				0.162	0.089	0.080				
		11 雨どい(破損)	土	2.10	0.45				0.975	0.398	0.233				
		12 雨どい	土	2.30	0.39				1.053	0.314	0.141				
		13 雨どい(破損)	土	1.68	0.57				1.418	0.529	0.240				
		14 雨どいなし	土	0.25	0.20				0.184	0.147	0.127				
		15 雨どいなし	土	0.62	0.21				0.431	0.145	0.113				
		16 雨どいなし	土	0.60	0.23				0.375	0.174	0.122				
		17 雨どいなし	土	0.58	0.28				0.743	0.183	0.100				
		18 雨どい	土	0.87	0.28				0.402	0.183	0.121				
		19 雨どい	土	5.52	0.68				3.481	0.585	0.318				
		20 雨どいなし	土	0.46	0.28				0.374	0.230	0.135				
		21 雨どいなし	土	0.62	0.21				0.363	0.304	0.213				
		22 雨どいなし	土	0.97	0.38										
		23 雨どいなし	土	0.20	0.13				0.178	0.087	0.082				

◆大東地域

【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				
60	寒七自治会館	1 玄関前	砂利	0.21	0.21	0.21	0.21	10月19日	0.187	0.137	0.120	0.12	41%	7月18日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.22	0.22			0.145	0.161	0.151				
		3 雨どい	砂利	0.97	0.67				1.046	0.300	0.177				
		4 雨どい	砂利	2.94	0.42				0.442	0.201	0.157				
		5 雨どいなし	土	0.93	0.30				0.655	0.282	0.181				
		6 雨どいなし(物置)	土	0.93	0.28				0.766	0.221	0.154				
		7 雨どいなし(物置)	土	0.21	0.19				0.149	0.129	0.124				
		8 雨どいなし	土	0.68	0.27				0.462	0.210	0.172				
		9 汚染土壌埋設場所	土						0.124	0.143	0.153				
61	新渡戸振興センター	1 玄関前	コンクリート	0.08	0.11	0.12	0.14	10月28日	0.069	0.058	0.074	0.08	41%	7月19日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	アスファルト	0.23	0.18	0.17			0.149	0.141	0.125				
62	大畑自治会館	1 玄関前	砂利	0.29	0.25	0.21	0.20	10月19日	0.205	0.161	0.157	0.14	30%	7月19日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.27	0.23	0.21			0.163	0.195	0.150				
		3 雨どいなし	土	0.87	0.33				0.598	0.285	0.238				
		4 雨どいなし	土	0.93	0.33				0.683	0.265	0.183				
63	台ヶ丘ふるさと 交流会館	1 玄関前	コンクリート	0.11	0.16	0.18	0.20	10月19日	0.079	0.095	0.112	0.13	36%	7月18日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.27	0.22	0.21			0.168	0.130	0.122				
		3 ゲートボール場	土	0.31	0.28	0.26			0.276	0.211	0.197				
		4 砂場	砂	0.17	0.17	0.20			0.224	0.175	0.164				
		5 雨どい	砂利	1.73	0.60				0.351	0.326	0.212				
		6 雨どいなし	砂利	1.28	0.47				0.113	0.147	0.145				
		7 雨どいなし	土	0.23	0.18				0.198	0.142	0.144				
		8 雨どいなし	砂利	1.33	0.37				0.371	0.184	0.166				
		9 雨どいなし	コンクリート	0.39	0.20				0.235	0.154	0.129				
		10 雨どいあり	砂利	1.26	0.33				1.265	0.237	0.174				
		11 雨どいなし	砂利	0.44	0.24				0.315	0.176	0.149				
		12 雨どいなし	砂利	1.24	0.34				0.411	0.198	0.170				
		13 汚染土壌埋設場所	土						0.165	0.156	0.176				
64	下猿沢自治会館 (伊沢田集会所)	1 玄関前	土	0.14	0.19	0.18	0.17	10月19日	0.191	0.156	0.149	0.13	24%	7月18日	猿沢
		2 雨どいなし	土	0.87	0.13				0.369	0.224	0.183				
		3 雨どいなし	土	0.40	0.30				0.760	0.321	0.225				
		4 雨どいなし	土	0.90	0.30				0.543	0.265	0.168				

◆大東地域

【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				
65	清水川自治会館	1 玄関前	土	0.26	0.21	0.17	0.20	10月28日	0.184	0.143	0.143	0.15	23%	7月18日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	草	0.33	0.26	0.24			0.213	0.215	0.183				
		3 雨どい(右側奥)	草	0.49	0.40				1.463	0.356	0.252				
		4 雨どい(左側奥)	草	0.75	0.37				1.315	0.356	0.213				
		5 雨どい(真中奥)	草	0.14	0.19										
66	長沢自治会館	1 玄関前	土	0.61	0.29	0.24	0.22	10月19日	0.510	0.193	0.140	0.13	40%	7月18日	猿沢
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.28	0.23	0.21			0.159	0.155	0.145				
		3 雨どいなし	土	0.91	0.33				0.687	0.223	0.170				
		4 雨どいなし	土	0.36	0.18				0.478	0.187	0.141				
67	曾慶1区自治公民館	1 玄関前	土	0.18	0.18	0.15	0.14	10月14日	0.142	0.131	0.098	0.09	36%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	土	0.20	0.16	0.15			0.141	0.126	0.120				
		3 雨どい	土	1.81	0.30				0.231	0.195	0.137				
		4 雨どいなし	土	0.69	0.32				0.645	0.207	0.157				
		5 雨どいなし	土	0.19	0.12				0.200	0.089	0.071				
		6 雨どいなし	土	0.63	0.23				0.526	0.195	0.127				
68	曾慶第2区研修会館	1 玄関前	コンクリート	0.21	0.16	0.14	0.14	10月14日	0.136	0.099	0.096	0.10	29%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.23	0.17	0.16			0.151	0.126	0.124				
69	前ノ沢自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.32	0.26	0.22	0.22	10月14日	0.190	0.177	0.158	0.15	31%	7月23日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	コンクリート	0.25	0.23	0.22			0.176	0.158	0.149				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.15	0.24	0.26			0.168	0.199	0.199				
		4 バレーボールコート(中央付近)	土	0.13	0.21	0.21			0.158	0.172	0.155				
		5 雨どいなし	コンクリート	0.25	0.18				0.159	0.118	0.123				
		6 雨どいなし(物置)	土	4.75	0.73				0.273	0.223	0.204				
		7 雨どいなし(物置)	草	0.83	0.38				0.584	0.256	0.228				
70	曾慶4区自治会館	1 玄関前	土	0.31	0.29	0.28	0.28	10月14日	0.257	0.221	0.201	0.21	25%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	土	0.36	0.30	0.28			0.228	0.222	0.210				
		3 広場	草	0.35	0.35	0.31			0.286	0.260	0.252				
		4 雨どい	土	4.77	0.96				0.426	0.404	0.351				
		5 雨どい(破損)	土	1.28	0.44				0.352	0.330	0.263				
		6 雨どい	土	2.63	0.69				0.447	0.312	0.243				
		7 雨どい(物置)	土	0.36	0.21				0.203	0.191	0.175				
		8 雨どい(物置)	土	1.08	0.39				0.262	0.255	0.219				

◆大東地域

【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	曾慶5区自治会館	1 玄関前	コンクリート	0.10	0.12	0.12	0.11	10月26日	0.082	0.086	0.096	0.08	27%	7月20日	渋民
		2 雨どいなし	砂利	1.04	0.26				0.489	0.192	0.129				
		3 雨どいなし	砂利	0.29	0.19				0.248	0.128	0.111				
		4 雨どいなし	コンクリート	0.27	0.19				0.323	0.132	0.127				
		5 雨どいなし	砂利	1.02	0.36				0.990	0.290	0.199				
		6 雨どいなし	砂利	0.37	0.21				0.131	0.151	0.137				
72	曾慶6区部落会館	1 玄関前	砂利	0.20	0.16	0.14	0.15	10月26日	0.159	0.148	0.132	0.13	13%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.24	0.20	0.18			0.153	0.151	0.156				
		3 物置雨どいなし	砂利	0.41	0.22				0.271	0.182	0.131				
73	曾慶7区部落公民館	1 玄関前	土	0.23	0.18	0.16	0.15	10月14日	0.110	0.121	0.112	0.09	40%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	土	0.23	0.18	0.16			0.095	0.090	0.102				
		3 雨どいなし	土	0.16	0.15				0.111	0.087	0.111				
		4 雨どいなし(防災用具)	土	1.22	0.22				0.171	0.112	0.108				
		5 雨どいなし(防災用具)	土	0.35	0.19				0.247	0.164	0.135				
		6 雨どいなし(防災用具)	土	1.15	0.23				0.707	0.206	0.136				
		7 雨どいなし	土	2.25	0.37				0.913	0.228	0.157				
74	渋民第8区自治会館	1 玄関前	砂利	0.43	0.41	0.32	0.25	10月17日	0.346	0.315	0.282	0.20	19%	7月23日	渋民
		2 駐車場(中央付近・上流側)	土	0.30	0.32	0.27			0.269	0.253	0.250				
		3 駐車場(中央付近・下流側)	砂利	0.16	0.18	0.18			0.100	0.113	0.121				
		4 雨どい	土	5.58	1.56				0.160	0.155	0.160				
		5 雨どいなし	砂利	0.82	0.32				0.556	0.262	0.229				
		6 雨どいなし	砂利	0.87	0.37				0.349	0.238	0.181				
		7 雨どいなし	土	1.17	0.40				0.291	0.201	0.156				
		8 雨どい	砂利	0.54	0.31				0.671	0.243	0.163				

◆大東地域

【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				
75	東山郷自治会館	1 玄関前	砂利	0.33	0.28	0.22	0.21	10月17日	0.817	0.177	0.150	0.15	29%	7月23日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	草	0.24	0.22	0.21			0.192	0.164	0.155				
		3 ゲートボール場(中央付近)	土	0.37	0.27	0.23			0.205	0.187	0.180				
		4 雨どい	土	1.01	0.43				0.952	0.332	0.235				
		5 雨どい	土	0.36	0.21				0.235	0.137	0.148				
		6 雨どいなし	土	0.16	0.20				0.108	0.125	0.127				
		7 雨どいなし	土	0.48	0.30				0.786	0.273	0.195				
		8 雨どいなし	土	0.41	0.29				0.397	0.186	0.174				
		9 雨どい	土	1.19	0.57				0.468	0.214	0.154				
		10 汚染土壌埋設場所	土						0.094	0.137	0.139				
76	中央会館	1 玄関前	砂利	0.22	0.18	0.15	0.16	10月17日	0.156	0.147	0.117	0.12	23%	7月23日	渋民
		2 庭(中央付近)	土	0.27	0.21	0.18			0.171	0.156	0.143				
		3 雨どい	土	2.56	0.79				0.132	0.126	0.120				
		4 雨どい	土	0.66	0.26				0.466	0.179	0.134				
77	ひまわり会館	1 玄関前	コンクリート	0.09	0.10	0.10	0.15	10月14日	0.044	0.059	0.056	0.10	32%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.20	0.20	0.18			0.169	0.155	0.134				
		3 バレーボールコート(中央付近)	土	0.22	0.23	0.19			0.197	0.165	0.147				
		4 雨どいなし(物置)	砂利	0.33	0.22				0.256	0.176	0.138				
		5 雨どいなし(物置)	砂利	0.36	0.20				0.356	0.154	0.133				
		6 雨どいなし(物置)	砂利	0.20	0.16				0.162	0.130	0.120				
		7 雨どいなし(物置)	砂利	0.42	0.26				0.370	0.185	0.161				
78	12区自治会館	1 玄関前	砂利	0.11	0.13	0.14	0.15	10月14日	0.152	0.141	0.132	0.12	22%	7月23日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	砂利	0.24	0.22	0.19			0.168	0.147	0.140				
		3 ゲートボール場	土	0.13	0.18	0.16			0.118	0.142	0.135				
		4 雨どいなし	土	0.26	0.11				0.081	0.072	0.078				
		5 雨どいなし	土	1.84	0.26				1.126	0.208	0.150				
		6 雨どいなし(物置)	土	3.11	0.56				2.108	0.433	0.214				
		7 雨どいなし(物置)	土	1.45	0.41				1.203	0.297	0.201				

◆大東地域

【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	13区部落会館	1 玄関前	土	0.22	0.18	0.16	0.15	10月14日	0.185	0.135	0.110	0.10	31%	7月20日	渋民
		2 駐車場(中央付近)	土	0.18	0.16	0.15			0.125	0.117	0.111				
		3 雨どい(破損)	土	0.94	0.17				0.770	0.137	0.109				
		4 雨どいなし(破損)	土	1.61	0.64				0.439	0.333	0.257				
		5 雨どい	土	2.52	0.35				0.551	0.174	0.145				
		6 雨どいなし	土	0.29	0.16				0.204	0.107	0.128				

※ 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