

◆大東地域
【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 大東支所	1 市民課ロビー	/	0.048	/	0.08	7月27日	/	/	/	/	0.05	11月15日
		2 玄関	0.145	0.116	0.106			0.079	0.072	0.077	コンクリート		
		3 来客用駐車場	0.097	0.086	0.083			0.059	0.060	0.053	コンクリート		
		4 雨どい東通用口	0.172	0.161	0.120			0.091	0.080	0.079	コンクリート		
		5 雨どい足洗い場付近	1.049	0.303	0.186			0.610	0.203	0.123	コンクリート		
		6 雨どい選管倉庫入り口付近	0.576	0.133	0.114			0.241	0.110	0.082	砂利		
		7 雨どい北東角	0.180	0.178	0.142			0.189	0.128	0.099	砂利		
		8 雨どい旧電算室西角	0.284	0.340	0.242			0.269	0.234	0.157	砂利		
		9 雨どい支所北西角	0.331	0.278	0.223			0.167	0.162	0.122	砂利		
		10 雨どいプレハブ倉庫西	0.251	0.176	0.138			0.202	0.117	0.089	砂利		
		11 雨どいプレハブ倉庫東	0.439	0.191	0.130			0.146	0.125	0.094	砂利		
		12 雨どい木造倉庫北西角	0.466	0.291	0.145			0.208	0.106	0.099	砂利		
		13 雨どい木造倉庫北東角	0.170	0.164	0.135			0.208	0.124	0.090	砂利		
		14 雨どい木造倉庫南東角	1.777	0.306	0.177			0.504	0.166	0.111	砂利		
		15 雨どい木造倉庫南西角	0.345	0.169	0.118			0.315	0.137	0.089	砂利		
		16 雨どい車庫裏東	0.462	0.157	0.143			0.375	0.128	0.103	土		
		17 雨どい車庫裏西	1.219	0.293	0.227			0.813	0.224	0.142	土		
		18 雨どい水道物置	0.309	0.215	0.166			0.166	0.142	0.129	土		
一関市役所 大東支所 (渡り廊下)	1 雨どい西側北1	0.115	0.106	0.106	/	7月27日	0.082	0.075	0.075	コンクリート	/	11月15日	
	2 雨どい西側北2	0.082	0.079	0.079			0.073	0.054	0.062	コンクリート			
	3 雨どい西側北3	0.507	0.128	0.120			0.070	0.064	0.071	コンクリート			
	4 雨どい西側北4	0.091	0.082	0.087			/	/	/	/			
	5 雨どい西側北5	0.175	0.128	0.106			/	/	/	/			
	6 雨どい東側南1	0.296	0.102	0.097			/	/	/	/			
	7 雨どい東側南2	0.293	0.086	0.067			/	/	/	/			
	8 雨どい東側南3	0.266	0.085	0.081			/	/	/	/			
	9 雨どい東側南4	0.260	0.166	0.141			0.104	0.089	0.074	砂利			
一関市役所 大東支所 (潤い活カプラザ)	1 ホール	/	0.034	/	0.07	7月27日	/	/	/	/	0.04	11月15日	
	2 玄関	0.106	0.085	0.075			0.078	0.060	0.051	コンクリート			
	3 駐車場	0.114	0.103	0.096			0.062	0.056	0.061	コンクリート			
	4 雨どい北面東1	1.371	0.578	0.226			0.405	0.187	0.119	砂利			
	5 雨どい北面東2	1.054	0.593	0.229			0.287	0.162	0.119	砂利			
	6 雨どい北面東3	0.761	0.257	0.175			0.219	0.124	0.093	コンクリート			
	7 雨どい北面西	0.414	0.248	0.138			0.153	0.090	0.077	コンクリート			

◆大東地域
【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			
2	春日グラウンド	1 中央(2塁)	0.123	0.131	0.132	0.15	7月31日	0.084	0.096	0.090	土	0.11	11月26日
		2 南西方向(ライトポール付近)	0.215	0.226	0.203			0.219	0.240	0.209	土		
		3 南東方向(バックスクリーン前)	0.225	0.181	0.182			0.161	0.122	0.129	土		
		4 北東方向(レフトポール付近)	0.182	0.182	0.170			0.103	0.096	0.088	土		
		5 北西方向(ホームベース付近)	0.100	0.120	0.113			0.070	0.103	0.101	土		
3	春日公園 テニスコート	1 中央	0.230	0.217	0.191	0.16	7月31日	0.148	0.151	0.138	土	0.10	11月26日
		2 南西角	0.163	0.160	0.157			0.156	0.115	0.114	土		
		3 南東角	0.174	0.170	0.156			0.109	0.113	0.098	土		
		4 北東角	0.211	0.172	0.179			0.121	0.123	0.110	土		
		5 北西角	0.261	0.199	0.175			0.163	0.146	0.132	土		
4	大東勤労者 体育センター	1 アリーナ	0.057	0.005	0.005	0.09	7月31日	0.045	0.039	0.058	/	0.08	11月26日
		2 玄関	0.135	0.114	0.104			0.090	0.076	0.073	コンクリート		
		3 駐車場	0.134	0.130	0.114			0.118	0.127	0.111	コンクリート		
		4 北面出入り口前	0.927	0.528	0.362			0.399	0.314	0.211	砂利		
		5 西面中央	0.194	0.155	0.159			0.107	0.105	0.098	砂利		
		6 南面出入り口前	0.890	0.390	0.314			0.872	0.361	0.222	砂利		
5	大原公民館	1 1階和室	0.057	0.070	0.063	0.10	7月31日	0.055	0.072	0.067	/	0.08	11月27日
		2 玄関	0.081	0.081	0.085			0.060	0.071	0.070	コンクリート		
		3 駐車場	0.134	0.144	0.143			0.115	0.124	0.127	コンクリート		
		4 雨どい玄関左側	0.116	0.147	0.107			0.149	0.099	0.096	コンクリート		
		5 雨どい事務室前	0.176	0.161	0.112			0.077	0.082	0.080	コンクリート		
		6 雨どいホール前	0.104	0.110	0.105			0.088	0.090	0.077	コンクリート		
		7 雨どい西面搬入口脇	0.404	0.268	0.195			0.168	0.181	0.119	砂利		
		8 雨どい西面北側	0.155	0.180	0.136			0.273	0.183	0.139	砂利		
		9 雨どい北面西1	0.156	0.143	0.138			0.125	0.122	0.114	砂利		
		10 雨どい北面西2	0.155	0.142	0.109			0.111	0.113	0.098	砂利		
		11 雨どい北面西3	0.176	0.147	0.123			0.114	0.108	0.095	砂利		
		12 雨どい北面西4	0.216	0.180	0.142			0.116	0.106	0.086	砂利		
		13 雨どい北面西5	0.103	0.130	0.118			0.093	0.100	0.102	砂利		
		14 雨どい北面西6	0.140	0.144	0.113			0.086	0.080	0.087	砂利		
6	大東老人福祉 センター	1 ホール	0.07	0.01	0.07	0.09	7月31日	0.075	0.069	0.067	/	0.05	11月27日
		2 玄関	0.09	0.08	0.09			0.057	0.063	0.069	コンクリート		
		3 駐車場	0.24	0.15	0.12			0.066	0.059	0.069	コンクリート		

◆大東地域
【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			
7	室根高原ふれあい牧場 (牧場のレストラン)	1 レストラン	/	0.050	/	0.12	7月26日	/	/	/	コンクリート 砂利 コンクリート 土 土 土 土	0.07	11月17日
		2 玄関	0.076	0.084	0.095			0.054	0.055	0.070			
		3 駐車場(中央)	0.163	0.169	0.166			0.106	0.104	0.104			
		4 雨どい①	1.261	0.389	0.244			0.528	0.234	0.145			
		5 雨どい②	1.955	0.514	0.292			0.644	0.345	0.208			
		6 雨どい③	1.873	0.364	0.204			0.122	0.122	0.119			
		7 雨どい④	1.039	0.264	0.159			0.274	0.126	0.095			
		8 雨どい⑤	1.316	0.266	0.157			0.120	0.121	0.087			
7	室根高原ふれあい牧場 (外 レストラン)	1 雨どいなし①	0.123	0.157	0.149	/	7月26日	0.113	0.108	0.109	砂利	/	11月17日
		2 雨どいなし②	0.248	0.147	0.138			0.140	0.096	0.099	砂利		
		3 雨どいなし③	0.480	0.228	0.175			0.230	0.151	0.102	砂利		
		4 雨どいなし④	0.493	0.226	0.171			0.283	0.155	0.120	砂利		
7	室根高原ふれあい牧場 (乗馬クラブ)	1 雨どいなし①	0.836	0.319	0.198	/	7月26日	0.323	0.193	0.133	砂利	/	11月17日
		2 雨どいなし②	0.453	0.241	0.175			0.116	0.110	0.094	砂利		
	室根高原ふれあい牧場 (屋内乗馬場)	1 雨どいなし③	0.223	0.238	0.168		7月26日	0.063	0.079	0.063	砂利		
		2 雨どいなし④	1.682	0.560	0.355			0.308	0.243	0.208	土		
8	室根高原牧野 (事務所)	1 事務室	/	0.054	/	0.11	7月31日	/	/	/	砂利 コンクリート 草 草 草 砂利	0.07	11月17日
		2 駐車場中央	0.110	0.124	0.124			0.071	0.085	0.068			
		3 玄関	0.148	0.110	0.126			0.080	0.094	0.092			
		4 雨どいなし①	0.773	0.304	0.228			0.586	0.284	0.175			
		5 雨どいなし②	0.794	0.348	0.229			0.080	0.117	0.115			
		6 雨どいなし③	0.601	0.325	0.199			0.278	0.207	0.150			
		7 雨どいなし④	0.469	0.247	0.177			0.137	0.131	0.116			
9	大東ふるさと分校	1 和室	/	0.083	/	0.10	7月24日	/	/	/	コンクリート コンクリート 草 砂利 砂利	0.07	11月17日
		2 玄関前	0.106	0.113	0.126			0.075	0.071	0.084			
		3 駐車場中央	0.126	0.114	0.113			0.113	0.085	0.081			
		4 雨どいなし①	0.473	0.277	0.196			0.186	0.160	0.138			
		5 雨どいなし②	0.334	0.209	0.196			0.127	0.148	0.124			
		6 雨どいなし③	0.225	0.144	0.133			0.115	0.090	0.095			
	大東ふるさと分校 (コテージ 星)	1 コテージ内	/	0.069	/		7月24日	/	/	/	砂利 砂利	/	11月17日
		2 雨どいなし①	0.275	0.171	0.152			0.188	0.158	0.138			
		3 雨どいなし②	0.327	0.232	0.188			0.215	0.180	0.153			
	大東ふるさと分校 (コテージ 空)	1 雨どいなし①	0.372	0.219	0.211		7月24日	0.202	0.171	0.150	砂利	/	11月17日
		2 雨どいなし②	0.483	0.255	0.215			0.177	0.155	0.157	砂利		

◆大東地域
【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)				
			測定値(μ Sv/h)			状況			生活空間 線量 (μ Sv/h)	測定日			
			1cm	50cm	1m								
9	大東ふるさと分校 (コテージ 風)	1 雨どいなし①	0.451	0.264	0.246	0.10	7月24日	0.226	0.212	0.182	砂利	0.07	11月17日
		2 雨どいなし②	0.381	0.235	0.195			0.182	0.151	0.142	砂利		
	大東ふるさと分校 (コテージ 野)	1 雨どい①	0.770	0.233	0.216		7月24日	0.226	0.160	0.150	コンクリート		
		2 雨どいなし②	0.323	0.234	0.207			0.179	0.174	0.141	草		
	大東ふるさと分校 (コテージ 花)	3 雨どいなし③	0.538	0.253	0.201		7月24日	0.227	0.204	0.156	草		
		1 雨どいなし①	0.613	0.264	0.215			0.228	0.187	0.163	草		
		2 雨どいなし②	0.412	0.247	0.255	0.227	0.183	0.166	草				
	アストロ・ロマン大東 (管理事務所)	1 室内(受付)	/	0.054	/	0.10	7月26日	/	/	/	/	0.06	11月17日
2 玄関前		0.151	0.116	0.115	0.085			0.090	0.075	砂利			
3 雨どい①		0.103	0.130	0.140	0.110			0.110	0.099	砂利			
4 雨どい②		0.178	0.137	0.113	0.081			0.083	0.073	砂利			
5 雨どいなし③		0.081	0.100	0.092	0.078			0.066	0.084	砂利			
アストロ・ロマン大東 (森林生態学習舎)	1 室内	/	0.064	/	0.10	7月26日	/	/	/	/	0.06	11月17日	
	2 玄関前	0.102	0.095	0.112			0.074	0.072	0.072	砂利			
	3 雨どい①	0.503	0.231	0.131			0.170	0.140	0.120	砂利			
	4 雨どい②	0.294	0.151	0.130			0.155	0.105	0.087	砂利			
	5 雨どい③	0.243	0.154	0.136			0.104	0.103	0.097	砂利			
	6 雨どい④	0.641	0.220	0.156			0.112	0.135	0.118	砂利			
	7 雨どい⑤	0.464	0.181	0.126			0.144	0.105	0.081	砂利			
アストロ・ロマン大東 (浴室)	1 雨どい①	0.170	0.149	0.129	/	7月26日	0.079	0.108	0.087	砂利	/	11月17日	
	2 雨どい②	0.357	0.162	0.128			0.103	0.095	0.095	砂利			
アストロ・ロマン大東 (研修棟)	1 雨どい①	0.123	0.116	0.113	/	7月26日	0.067	0.064	0.070	砂利	/	11月17日	
	2 雨どい②	0.308	0.171	0.142			0.168	0.137	0.109	砂利			
アストロ・ロマン大東 (アスレチック)	1 アスレチック遊具	0.134	0.153	0.122	0.12	7月26日	0.088	0.079	0.083	土	0.07	11月17日	
	2 グラススキー場	0.191	0.164	0.142			0.085	0.084	0.089	土			
	3 グラススキー場	0.164	0.168	0.133			0.110	0.115	0.088	土			
	4 グラススキー場	0.180	0.156	0.145			0.080	0.069	0.083	土			
	5 グラススキー場	0.155	0.140	0.115			0.089	0.099	0.076	土			
アストロ・ロマン大東 (駐車場)	1 駐車場中央	0.159	0.157	0.136	0.12	7月26日	0.065	0.072	0.068	コンクリート	0.05	11月17日	
アストロ・ロマン大東 (キャンプ場)	1 炊事場付近	0.136	0.120	0.111	0.10	7月26日	0.126	0.098	0.082	土	0.07	11月17日	
	2 キャンプファイヤー場	0.152	0.138	0.108			0.092	0.095	0.093	草			
	3 駐車場付近	0.123	0.116	0.112			0.077	0.082	0.089	草			
11 摺沢公民館 (大東コミュニティ センター)	1 1階フロア	/	0.028	/	0.05	7月27日	/	0.023	/	/	0.04	11月21日	
	2 玄関前(支柱付近)	0.053	0.051	0.038			0.028	0.037	0.036	コンクリート			
	3 駐車場(東側)	0.124	0.103	0.094			0.074	0.066	0.065	コンクリート			

◆大東地域
【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			
12	大東グラウンド	1 中央	0.122	0.154	0.172	0.16	7月25日	0.112	0.085	0.089	土	0.11	12月5日
		2 ホームベース付近	0.116	0.146	0.125			0.092	0.081	0.084	土		
		3 ライト側	0.221	0.162	0.186			0.207	0.159	0.187	土		
		4 センター付近	0.195	0.176	0.166			0.159	0.152	0.145	土		
		5 レフト側	0.272	0.205	0.202			0.119	0.105	0.110	土		
13	大東図書館	1 フロア	0.06	0.05	0.05	0.07	7月27日	/	/	/	/	0.05	11月8日
		2 玄関前	0.14	0.09	0.08			0.093	0.079	0.064	コンクリート		
		3 駐車場	0.11	0.09	0.09			0.068	0.058	0.064	コンクリート		
		4 雨どい駐車場側①	0.18	0.11	0.09			0.098	0.067	0.067	コンクリート		
		5 雨どい駐車場側②	0.24	0.14	0.10			0.174	0.086	0.074	コンクリート		
14	大東体育館	1 ホール	/	0.050	/	0.07	7月25日	/	/	/	/	0.05	12月5日
		2 玄関前	0.071	0.076	0.071			0.127	0.085	0.081	コンクリート		
		3 駐車場	0.108	0.083	0.093			0.054	0.057	0.049	コンクリート		
		4 雨どい屋根下(南側)	1.606	0.565	0.368			0.274	0.168	0.122	コンクリート		
		5 雨どい屋根下(北側)	1.370	0.410	0.302			0.144	0.113	0.098	コンクリート		
15	北部農業技術 開発センター	1 加工室	0.046	0.042	0.044	0.10	7月31日	/	/	/	/	0.05	11月28日
		2 玄関前	0.150	0.135	0.114			0.081	0.070	0.056	コンクリート		
		3 駐車場	0.161	0.145	0.123			0.084	0.081	0.064	コンクリート		
		4 屋根下	0.168	0.104	0.097			0.093	0.072	0.057	砂利		
		5 屋根下	0.067	0.077	0.081			0.100	0.071	0.075	砂利		
		6 屋根下	0.232	0.152	0.133			0.055	0.067	0.063	砂利		
		7 倉庫雨どい	0.157	0.154	0.175			0.061	0.072	0.083	コンクリート		
		8 倉庫雨どい	0.263	0.243	0.337			0.084	0.101	0.114	コンクリート		
		9 倉庫雨どい	0.575	0.352	0.270			0.290	0.166	0.147	土		
		10 倉庫雨どい	0.555	0.216	0.176			0.258	0.150	0.116	草		

◆大東地域
【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			
16	興田公民館 (大東開発 センター)	1 ホール		0.06		0.10	7月23日		0.060		0.06	11月27日	
		2 玄関	0.08	0.08	0.07			0.086	0.071	0.078			コンクリート
		3 駐車場(西)	0.13	0.12	0.12			0.050	0.054	0.072			コンクリート
		4 駐車場(ゲートボール場)	0.18	0.14	0.14			0.113	0.113	0.114			砂利
		5 駐車場(建物北側)	0.14	0.13	0.12			0.052	0.066	0.043			コンクリート
		6 ホール前タタキ	0.07	0.08	0.08			0.071	0.068	0.073			コンクリート
		7 和室前タタキ	0.08	0.08	0.08			0.058	0.073	0.082			コンクリート
		8 浴室南面	0.19	0.18	0.17			0.071	0.091	0.087			砂利
		9 浴室北面	0.19	0.17	0.16			0.071	0.094	0.101			砂利
		10 調理室角	0.17	0.19	0.17			0.110	0.099	0.103			砂利
		11 職員西通用口付近	0.07	0.07	0.08			0.056	0.071	0.056			砂利
		12 浴室接続部分北	0.17	0.14	0.12			0.130	0.110	0.090			砂利
		13 浴室接続部分南	0.18	0.16	0.16			0.202	0.123	0.097			砂利
17	伊勢館公園 テニスコート	1 中央	0.23	0.18	0.15	0.15	7月24日	0.099	0.093	0.090	土	0.08	11月27日
		2 道路(保育園)側	0.27	0.19	0.17			0.103	0.095	0.111	土		
		3 道路(アパート)側	0.25	0.20	0.18			0.091	0.100	0.105	土		
		4 児童遊園側	0.21	0.16	0.15			0.105	0.112	0.098	土		
		5 入口側	0.23	0.17	0.16			0.149	0.122	0.093	土		
18	大東バレーボール 記念館	1 アリーナ		0.05		0.12	7月24日		0.024		0.06	11月27日	
		2 玄関	0.09	0.11	0.12			0.061	0.058	0.055			コンクリート
		3 駐車場(西)	0.20	0.16	0.14			0.119	0.086	0.089			土
		4 駐車場(東)	0.14	0.14	0.14			0.083	0.078	0.068			土
		5 雨どい玄関西脇	0.49	0.39	0.24			0.079	0.112	0.109			砂利
		6 雨どい更衣室外側	0.13	0.12	0.12			0.091	0.120	0.084			砂利
		7 雨どい西角	0.13	0.12	0.12			0.088	0.082	0.084			砂利
		8 雨どい北面西1	0.13	0.18	0.13			0.248	0.150	0.103			砂利
		9 雨どい北面西2	0.14	0.11	0.09			0.083	0.076	0.078			砂利
		10 雨どい北面西3	0.11	0.09	0.12			0.074	0.074	0.067			砂利
		11 雨どい北面南	0.11	0.14	0.12			0.089	0.101	0.084			砂利
		12 雨どい北面センターとの階段部	0.11	0.09	0.08			0.048	0.047	0.054			コンクリート
		13 雨どい玄関東脇	0.41	0.29	0.16			0.325	0.226	0.130			砂利
		14 雨どい南面西	0.12	0.11	0.09			0.061	0.071	0.054			砂利
		15 雨どい南面東	0.09	0.09	0.08			0.070	0.074	0.055			砂利
		16 雨どい南面センターとの階段部	0.31	0.17	0.12			0.042	0.045	0.050			コンクリート
		17 センターとの階段部道路下	0.08	0.10	0.10			0.078	0.083	0.095			土

◆大東地域
【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	伊勢館公園 野球場	1 中央	0.20	0.19	0.18	0.15	7月24日	0.078	0.079	0.074	土	0.09	11月27日
		2 バックネット側	0.13	0.13	0.12			0.123	0.105	0.087	土		
		3 レフト側	0.22	0.18	0.17			0.146	0.133	0.109	土		
		4 バックスクリーン付近	0.21	0.19	0.17			0.140	0.130	0.115	土		
		5 ライト側	0.17	0.20	0.18			0.125	0.130	0.119	土		
20	猿沢公民館 (大東農村改善 センター)	1 ロビー	/	0.07	/	0.10	7月20日	0.065	0.071	0.065	ビニールタイル	0.05	11月13日
		2 玄関	0.13	0.10	0.10			0.073	0.075	0.068	コンクリート		
		3 駐車場	0.24	0.14	0.12			0.071	0.075	0.068	アスファルト		
		4 玄関脇雨どい	0.21	0.16	0.12			0.090	0.108	0.087	アスファルト		
		5 事務室側雨どい	1.20	0.34	0.22			0.156	0.172	0.124	アスファルト		
		6 雨どいなし	0.27	0.27	0.23			0.110	0.109	0.105	砂利		
		7 雨どいなし	0.14	0.13	0.11			0.149	0.111	0.090	砂利		
21	国民健康保険 猿沢診療所	1 待合室	/	/	/	0.10	7月27日	/	/	/	/	0.04	11月13日
		2 玄関	0.12	0.11	0.11			0.084	0.052	0.056	コンクリート		
		3 駐車場	0.13	0.11	0.11			0.083	0.074	0.062	コンクリート		
		4 雨どい①玄関右脇	0.38	0.32	0.29			0.130	0.080	0.060	砂利		
		5 雨どい②なし	0.14	0.12	0.11			0.067	0.064	0.034	コンクリート		
		6 雨どい③なし	0.13	0.11	0.11			0.120	0.093	0.081	砂利		
		7 雨どい④なし	0.17	0.11	0.11			0.098	0.075	0.080	砂利		
22	猿沢伝承交流館	1 ホール	/	0.04	/	0.11	7月20日	0.036	0.038	0.039	板張り	0.05	12月8日
		2 玄関	0.14	0.10	0.11			0.054	0.062	0.053	コンクリート		
		3 駐車場	0.15	0.13	0.13			0.102	0.087	0.076	アスファルト		
		4 雨どい玄関右側	0.18	0.12	0.10			0.055	0.055	0.053	コンクリート		
		5 雨どい玄関左側	0.20	0.12	0.11			0.059	0.066	0.060	コンクリート		
		6 雨どい交流室真中側	0.25	0.14	0.11			0.061	0.067	0.062	コンクリート		
		7 雨どい交流室右端	0.43	0.20	0.16			0.067	0.075	0.063	コンクリート		
		8 雨どいなし交流室ステージ裏側	0.32	0.23	0.23			0.206	0.175	0.130	砂利		
		9 雨どいなしホール後側	0.20	0.14	0.13			0.107	0.093	0.080	砂利		
		10 雨どいなし実習室・トイレ側	0.10	0.09	0.09			0.109	0.089	0.081	コンクリート		

◆大東地域
【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			
23	大東保健センター	1 ホール	0.093	0.080	0.062	0.16	7月23日				0.08	11月17日	
		2 玄関前	0.232	0.040	0.085								レンガ
		3 駐車場	0.853	0.560	0.130			0.103	0.093	0.084			アスファルト
		4 駐車場	0.780	0.350	0.316			0.080	0.087	0.098			アスファルト
		5 雨どいあり	1.155	0.480	0.124			0.071	0.093	0.094			アスファルト
		6 雨どいなし	1.624	0.560	0.051			0.472	0.146	0.091			アスファルト
		7 雨どいあり	1.743	0.770	0.251			0.606	0.285	0.170			砂利
		8 雨どいあり	0.975	0.640	0.224			1.374	0.357	0.168			砂利
		9 雨どいあり	0.242	0.510	0.184			0.591	0.209	0.125			砂利
		10 雨どいなし	0.236	0.200	0.196			0.116	0.127	0.107			砂利
		11 雨どいなし	0.203	0.160	0.158			0.074	0.056	0.062			砂利
		12 雨どいあり	0.893	0.540	0.273			0.133	0.092	0.076			砂利
		13 雨どいあり	0.163	0.110	0.103			0.107	0.080	0.067			砂利
					0.073	0.079	0.076	砂利					
24	洪民公民館 (大東洪民集会 センター)	1 研修室	0.063	0.054	0.070	0.10	7月23日		0.058	0.057	0.04	11月17日	
		2 玄関	0.137	0.105	0.097			0.054	0.054	0.046			コンクリート
		3 駐車場	0.165	0.122	0.133			0.072	0.069	0.063			コンクリート
		4 雨どいなし	0.051	0.081	0.076			0.049	0.064	0.051			砂利
		5 雨どいなし	0.432	0.203	0.151			0.327	0.131	0.113			砂利
		6 雨どいなし	0.238	0.243	0.196			0.367	0.167	0.134			砂利
		7 雨どいなし	0.070	0.089	0.091			0.056	0.073	0.070			砂利
		8 雨どいなし	1.399	0.309	0.208			0.679	0.192	0.134			砂利
		9 雨どいなし物置	0.116	0.111	0.100			0.116	0.112	0.093			アスファルト
		10 雨どいなし物置	0.175	0.152	0.110			0.081	0.074	0.070			アスファルト
25	曾慶公民館 (大東曾慶地区 センター)	1 和室	0.055	0.054	0.058	0.07	7月26日				0.05	11月27日	
		2 玄関前	0.084	0.080	0.069			0.070	0.062	0.059			コンクリート
		3 駐車場	0.111	0.106	0.104			0.070	0.068	0.067			コンクリート
		4 雨どい①	0.362	0.212	0.152			0.116	0.096	0.079			砂利
		5 雨どいなし②	1.636	0.364	0.232			0.143	0.129	0.099			砂利
		6 雨どいなし③	0.163	0.136	0.125			0.165	0.125	0.090			コンクリート
		7 雨どいなし④	0.362	0.248	0.158			0.402	0.226	0.153			砂利

◆大東地域
【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			
25	曾慶公民館 (体育館)	1 玄関前	0.168	0.127	0.112	0.10	7月26日	0.087	0.084	0.082	コンクリート	0.07	11月27日
		2 雨どい①	0.745	0.258	0.157			0.283	0.151	0.112	砂利		
		3 雨どい②	0.802	0.300	0.214			0.517	0.260	0.177	砂利		
		4 雨どい③	0.544	0.262	0.174			0.130	0.111	0.104	砂利		
		5 雨どい④	0.340	0.271	0.182			0.502	0.240	0.159	砂利		
		6 雨どい⑤	1.356	0.439	0.277			1.034	0.340	0.175	土		
		7 雨どい⑥	0.892	0.293	0.180			0.548	0.228	0.139	砂利		
		8 雨どい⑦	0.899	0.431	0.255			0.365	0.267	0.190	砂利		
		9 雨どい⑧	0.426	0.151	0.111			0.198	0.125	0.070	砂利		
		10 雨どい物置⑨	0.180	0.138	0.123			0.325	0.179	0.121	砂利		
26	芦東山記念館	1 ホール	/	0.021	/	0.09	7月25日	/	/	/	/	0.05	12月5日
		2 玄関	0.082	0.089	0.074			0.068	0.051	0.058	アスファルト		
		3 駐車場	0.132	0.128	0.116			0.061	0.066	0.075	アスファルト		
		4 駐車場	0.153	0.145	0.127			0.083	0.095	0.076	アスファルト		
		5 雨どいあり⑤	0.984	0.397	0.275			0.581	0.281	0.199	砂利		
		6 雨どいあり⑥	0.631	0.201	0.152			0.567	0.158	0.132	砂利		
		7 雨どいあり⑦	0.358	0.135	0.105			0.282	0.115	0.116	砂利		
27	大東野球場	1 放送室	/	0.040	/	0.12	7月25日	/	/	/	/	0.07	12月5日
		2 玄関前	0.046	0.054	0.072			0.068	0.073	0.075	アスファルト		
		3 駐車場	0.120	0.102	0.101			0.075	0.071	0.083	コンクリート		
		4 バックネット付近	0.182	0.156	0.132			0.032	0.030	0.034	土		
		5 ライト側	0.219	0.180	0.163			0.166	0.134	0.150	土		
		6 センター付近	0.189	0.175	0.159			0.072	0.079	0.089	土		
		7 レフト付近	0.222	0.193	0.183			0.085	0.119	0.125	土		
		8 中央付近	0.209	0.169	0.160			0.065	0.063	0.058	土		
		9 雨どい3塁側1	0.121	0.106	0.110			0.066	0.071	0.073	コンクリート		
		10 雨どい3塁側2	0.177	0.166	0.115			0.085	0.094	0.091	コンクリート		
		11 雨どい3塁側3	0.084	0.071	0.095			0.045	0.062	0.062	コンクリート		
		12 雨どい1塁側1	0.067	0.092	0.110			0.068	0.072	0.075	コンクリート		
		13 雨どい1塁側2	0.108	0.140	0.122			0.205	0.084	0.077	コンクリート		
		14 雨どい1塁側3	0.097	0.104	0.108			0.077	0.059	0.069	コンクリート		

◆大東地域
【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				
28	大東バスセンター	1 事務室	0.060	0.059	0.074	0.10	7月26日				コンクリート	0.04	11月14日	
		2 玄関	0.135	0.104	0.097			0.046	0.053	0.048				コンクリート
		3 駐車場(中央)	0.112	0.124	0.130			0.076	0.074	0.070				コンクリート
		4 雨どい	0.100	0.068	0.064			0.036	0.041	0.041				コンクリート
		5 待合室雨どい	0.824	0.224	0.209			0.155	0.124	0.107				コンクリート
		6 バス入口北側	1.405	0.428	0.279			0.137	0.152	0.113				コンクリート
29	にこにこプラザ だいとう	1 玄関	0.046	0.071	0.058	0.09	7月27日	0.043	0.057	0.056	コンクリート	0.05	1月20日	
		2 駐車場	0.163	0.159	0.153			0.068	0.054	0.070	コンクリート			
		3 雨どい玄関ホーチ右側	0.299	0.155	0.115			0.044	0.036	0.056	コンクリート			
		4 雨どい玄関ホーチ左側	0.298	0.165	0.107			0.041	0.043	0.060	コンクリート			
		5 雨どいなし	0.196	0.120	0.113			0.089	0.073	0.063	コンクリート			
		6 雨どいなし	0.337	0.222	0.164			0.445	0.199	0.131	土			
		7 雨どいなし(勝手口)	0.312	0.242	0.195			0.150	0.138	0.120	砂利			
30	室蓬会 ビリーブ	1 玄関前	0.092	0.114	0.105	0.13	7月23日	0.054	0.068	0.048	コンクリート	0.05	11月18日	
		2 駐車場	0.224	0.223	0.175			0.093	0.091	0.081	砂利			
		3 雨どいなし物置	0.562	0.356	0.151			0.136	0.106	0.094	アスファルト			
31	大原サービス センター	1 玄関前	0.091	0.075	0.088	0.07	7月26日	0.071	0.050	0.049	コンクリート	0.03	11月10日	
		2 雨どい	0.153	0.125	0.120			0.080	0.088	0.070	アスファルト			
		3 雨どい	0.284	0.115	0.096			0.130	0.080	0.061	砂利			
		4 雨どい	0.105	0.088	0.080			0.083	0.054	0.058	コンクリート			
		5 雨どい	0.072	0.059	0.071			0.123	0.076	0.060	砂利			
32	興田サービス センター	1 玄関前	0.054	0.061	0.063	0.05	7月27日	0.040	0.052	0.058	コンクリート	0.04	11月10日	
		2 駐車場	0.136	0.143	0.132			0.072	0.082	0.077	アスファルト			
		3 雨どい 洗い場	0.245	0.120	0.097			0.122	0.033	0.061	コンクリート			
		4 雨どい	1.948	0.482	0.210			1.582	0.329	0.147	砂利			
		5 雨どい	3.929	1.141	0.549			1.660	0.340	0.160	砂利			
		6 雨どい	5.134	1.029	0.476			2.430	0.675	0.328	砂利			
		7 雨どい	0.158	0.175	0.083			0.162	0.069	0.067	砂利			
		8 雨どい	2.323	0.411	0.182			0.785	0.191	0.094	砂利			
		9 発明クラブ玄関前	0.055	0.120	0.117			0.055	0.034	0.090	アスファルト			

◆大東地域
【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			
33	旧内野小学校	1 玄関前	0.268	0.252	0.235	0.19	7月26日	0.147	0.119	0.122	砂利	0.09	12月5日	
		2 雨どい(校舎)	5.779	1.402	1.251			0.403	0.336	0.197	土			
		3 雨どい(校舎)破損	0.973	0.356	0.211			0.166	0.134	0.113	土			
		4 雨どい(校舎)	0.902	0.243	0.206			0.252	0.175	0.134	土			
		5 雨どい(校舎)	1.259	0.343	0.210			0.260	0.177	0.132	土			
		6 雨どい(校舎)	0.769	0.244	0.161			0.086	0.108	0.106	コンクリート			
		7 雨どい(校舎)	1.470	0.253	0.193			0.279	0.154	0.108	土			
		8 雨どい(校舎)	1.345	0.317	0.230			0.285	0.141	0.135	土			
		9 雨どい(校舎)	1.930	0.553	0.350			0.094	0.091	0.084	土			
		10 雨どい(校舎)	0.678	0.233	0.208			0.229	0.157	0.126	草			
		11 雨どい(校舎)	1.050	0.290	0.223			0.163	0.142	0.142	土			
		12 雨どい(校舎)	0.873	0.283	0.225			0.130	0.139	0.134	土			
		13 雨どい(校舎)	0.334	0.269	0.022			0.090	0.090	0.096	土			
		14 雨どい(校舎)	0.456	0.238	0.203			0.341	0.127	0.118	土			
		15 雨どいなし(渡り廊下)	0.296	0.237	0.205			0.125	0.105	0.111	土			
		16 雨どいなし(渡り廊下)	0.175	0.177	0.167			0.104	0.108	0.101	土			
		17 雨どいなし(トイレ)	0.900	0.301	0.208			0.148	0.155	0.146	草			
		18 雨どいなし(トイレ)	1.165	0.338	0.215			0.162	0.157	0.143	草			
		19 雨どいなし(体育館)	0.117	0.200	0.162			0.156	0.114	0.102	コンクリート			
		20 雨どいなし(体育館)	0.094	0.185	0.207			0.103	0.201	0.134	コンクリート			
		21 雨どいなし(体育館)	1.074	0.536	0.382			0.223	0.177	0.123	砂利			
		22 雨どいなし(体育館)	1.417	0.574	0.411			0.207	0.190	0.138	砂利			
		23 雨どいなし(体育館)	1.759	0.572	0.391			0.162	0.172	0.136	砂利			
		24 雨どいなし(体育館)	1.647	0.534	0.406			0.191	0.235	0.151	砂利			
		25 校庭南西	0.220	0.201	0.173			0.169	0.123	0.122	土			
		26 校庭北西	0.282	0.229	0.222			0.125	0.113	0.120	土			
		27 校庭北東	0.359	0.246	0.219			0.092	0.104	0.097	土			
		28 校庭北西	0.187	0.187	0.178			0.116	0.115	0.108	土			
		29 校庭中央	0.164	0.186	0.186			0.103	0.086	0.082	土			

◆大東地域
【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			
34	旧丑石小学校	1 玄関前	0.125	0.115	0.009	0.10	7月26日	0.065	0.065	0.074	コンクリート	0.07	12月8日	
		2 駐車場	0.151	0.137	0.101			0.080	0.060	0.056	コンクリート			
		3 雨どいなし(校舎)	0.361	0.187	0.163			0.118	0.137	0.112	コンクリート			
		4 雨どいなし(校舎)	0.580	0.227	0.151			0.224	0.144	0.111	砂利			
		5 雨どいなし(校舎)	1.254	0.380	0.229			0.206	0.151	0.133	砂利			
		6 雨どいなし(校舎)	0.167	0.145	0.115			0.159	0.165	0.129	コンクリート			
		7 雨どいなし(校舎)	0.644	0.282	0.184			0.084	0.090	0.096	砂利			
		8 雨どいなし(体育館)	0.134	0.096	0.095			0.058	0.046	0.057	砂利			
		9 雨どいなし(体育館)	0.761	0.384	0.238			0.133	0.166	0.141	砂利			
		10 雨どいなし(体育館)	0.527	0.369	0.309			0.168	0.191	0.156	砂利			
		11 雨どいなし漏れ(体育館)	0.097	0.111	0.098			0.040	0.057	0.054	コンクリート			
		12 雨どいなし破損(体育館)	0.241	0.205	0.154			0.134	0.088	0.083	砂利			
		13 雨どいなし(体育館)	0.569	0.336	0.181			0.339	0.186	0.120	砂利			
		14 雨どいなし(体育館)	0.087	0.095	0.084			0.035	0.043	0.044	コンクリート			
		15 校庭北東	0.158	0.149	0.132			0.103	0.106	0.094	土			
		16 校庭北西	0.140	0.149	0.122			0.125	0.111	0.101	土			
		17 校庭南西	0.124	0.144	0.139			0.103	0.109	0.086	土			
		18 校庭南東	0.165	0.158	0.145			0.127	0.092	0.087	土			
		19 校庭中央	0.191	0.158	0.134			0.102	0.085	0.095	土			
35	旧天狗田小学校 体育館	1 玄関前	0.105	0.113	0.105	0.10	7月19日	0.077	0.080	0.066	コンクリート	0.05	11月20日	
		2 駐車場	0.129	0.117	0.121			0.070	0.066	0.069	アスファルト			
		3 雨どいなし	0.144	0.149	0.120			0.141	0.108	0.081	砂利			
		4 雨どいなし	0.147	0.137	0.122			0.135	0.114	0.082	砂利			
		5 雨どいなし	0.168	0.164	0.148			0.109	0.100	0.081	砂利			
		6 雨どいなし	0.278	0.234	0.100			0.174	0.116	0.087	砂利			
		7 雨どいなし	0.106	0.121	0.126			0.103	0.101	0.073	砂利			
		8 雨どいなし	0.356	0.175	0.140			0.101	0.101	0.096	砂利			

◆大東地域
【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			
36	旧興田小学校	1 玄関前	0.08	0.11	0.10	0.12	7月27日	0.073	0.093	0.092	コンクリート	0.08	12月8日	
		2 駐車場	0.13	0.15	0.13			0.102	0.107	0.090	砂利			
		3 駐車場	0.15	0.15	0.15			0.111	0.098	0.095	砂利			
		4 駐車場	0.10	0.14	0.13			0.102	0.110	0.100	砂利			
		5 雨どいもれ(校舎)	0.21	0.21	0.17			0.100	0.116	0.111	コンクリート			
		6 雨どいなし(校舎)	0.15	0.14	0.14			0.121	0.090	0.088	砂利			
		7 雨どい破損(校舎)	0.84	0.32	0.22			0.051	0.072	0.068	草			
		8 雨どい破損(校舎)	0.26	0.14	0.11			0.069	0.072	0.069	コンクリート			
		9 雨どいなし(物置)	0.38	0.17	0.15			0.130	0.135	0.111	砂利			
		10 雨どいなし(物置)	0.48	0.22	0.17			0.135	0.127	0.114	土			
		11 雨どいなし(物置)	0.50	0.20	0.16			0.230	0.163	0.117	土			
		12 雨どいなし(物置)	0.34	0.16	0.16			0.153	0.123	0.102	土			
		13 雨どい(体育館)	0.80	0.30	0.19			0.135	0.125	0.091	砂利			
		14 雨どい(体育館)	0.25	0.27	0.16			0.296	0.211	0.113	砂利			
		15 雨どいなし(体育館)	0.13	0.12	0.11			0.087	0.079	0.073	コンクリート			
		16 雨どいなし(体育館)	0.53	0.29	0.21			0.098	0.087	0.075	砂利			
		17 雨どい(体育館)	0.13	0.12	0.12			0.124	0.091	0.075	砂利			
		18 校庭北東	0.25	0.19	0.17			0.110	0.106	0.088	土			
		19 校庭北西	0.14	0.14	0.14			0.132	0.124	0.114	土			
		20 校庭南西	0.17	0.15	0.15			0.103	0.105	0.087	土			
		21 校庭南東	0.20	0.17	0.14			0.082	0.093	0.069	土			
		22 校庭中央	0.11	0.14	0.14			0.087	0.095	0.088	土			
37	旧中川小学校	1 玄関前	0.06	0.08	0.09	0.13	7月24日	0.115	0.092	0.090	コンクリート	0.07	12月5日	
		2 駐車場	0.17	0.15	0.13			0.072	0.079	0.074	砂利			
		3 雨どいなし(校舎)	0.49	0.26	0.14			0.162	0.096	0.082	砂利			
		4 雨どいなし(校舎)	0.37	0.22	0.19			0.161	0.104	0.084	砂利			
		5 雨どいなし(校舎)	0.53	0.30	0.13			0.161	0.108	0.085	砂利			
		6 雨どいなし渡り廊下(校舎)	0.06	0.07	0.09			0.092	0.072	0.074	コンクリート			
		7 雨どいなし(体育館)	2.37	0.66	0.26			0.445	0.295	0.181	砂利			
		8 雨どいなし(体育館)	0.18	0.11	0.07			0.077	0.062	0.062	砂利			
		9 雨どいなし(体育館)	0.09	0.14	0.12			0.146	0.150	0.120	砂利			
		10 雨どいなし(体育館)	0.11	0.17	0.16			0.084	0.120	0.141	砂利			
		11 雨どいなし(体育館)	0.24	0.26	0.20			0.108	0.095	0.094	砂利			
		12 雨どい破損(物置)	0.14	0.13	0.11			0.132	0.103	0.098	草			

◆大東地域
【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			
		13 校庭北西	0.16	0.15	0.14			0.060	0.077	0.082	草			
		14 校庭北東	0.16	0.15	0.13			0.085	0.074	0.082	草			
		15 校庭南東	0.16	0.15	0.13			0.111	0.084	0.101	草			
		16 校庭南西	0.15	0.16	0.17			0.094	0.089	0.092	草			
		17 校庭中央	0.17	0.14	0.14			0.078	0.078	0.085	草			
38	旧京津畑小学校	1 玄関前	0.065	0.069	0.057	0.07	7月17日	0.067	0.061	0.054	コンクリート	0.04	11月10日	
		2 駐車場(宿舍側)	0.088	0.090	0.090			0.069	0.063	0.054	コンクリート			
		3 駐車場(山がっこ)	0.078	0.084	0.098			0.066	0.062	0.065	砂利			
		4 広場	0.127	0.117	0.098			0.052	0.060	0.043	土			
		5 広場	0.114	0.114	0.099			0.068	0.071	0.072	土			
		6 雨どい(山がっこ)	0.057	0.051	0.054			0.044	0.038	0.038	コンクリート			
		7 雨どい(山がっこ)	0.082	0.078	0.075			0.080	0.075	0.072	コンクリート			
		8 雨どい(山がっこ)	0.135	0.134	0.076			0.083	0.077	0.066	コンクリート			
		9 雨どい(山がっこ)	0.086	0.065	0.071			0.049	0.050	0.050	コンクリート			
		10 雨どい(山がっこ)	0.545	0.253	0.165			0.383	0.186	0.111	土			
		11 雨どい(山がっこ)	0.323	0.219	0.125			0.154	0.101	0.078	土			
		12 雨どい(山がっこ)	0.077	0.092	0.080			0.063	0.066	0.059	土			
		13 雨どい(山がっこ)	0.540	0.308	0.116			0.197	0.110	0.080	土			
		14 雨どい(山がっこ)	0.758	0.434	0.239			0.524	0.236	0.138	土			
		15 雨どい(山がっこ)	1.343	0.182	0.115			0.123	0.113	0.092	土			
		16 雨どい(山がっこ)	0.342	0.142	0.118			0.101	0.093	0.079	コンクリート			
		17 雨どい(山がっこ)	0.379	0.239	0.097			0.138	0.085	0.066	コンクリート			
		18 雨どい(山がっこ)	0.104	0.088	0.090			0.075	0.075	0.065	コンクリート			
		19 雨どい(山がっこ)	0.091	0.083	0.066			0.070	0.065	0.056	コンクリート			
		20 雨どい(山がっこ)	0.558	0.118	0.085			0.060	0.054	0.052	砂利			
		21 雨どい(山がっこ)	0.061	0.057	0.059			0.081	0.065	0.055	コンクリート			
		22 雨どい(山がっこ)	0.222	0.166	0.090			0.076	0.072	0.059	コンクリート			
		23 雨どい(山がっこ)	0.297	0.171	0.071			0.276	0.133	0.076	コンクリート			
		24 雨どい(宿泊施設)	0.449	0.116	0.090			0.213	0.085	0.056	草			
		25 雨どい(宿泊施設)	0.585	0.133	0.082			0.229	0.086	0.061	コンクリート			
		26 雨どい(宿泊施設)	0.241	0.135	0.123			0.201	0.098	0.063	コンクリート			
		27 雨どい(宿泊施設)	0.967	0.346	0.166			0.419	0.177	0.100	草			
		28 雨どい(宿泊施設)	0.283	0.168	0.098			0.388	0.119	0.074	草			
		29 雨どい(宿泊施設)	0.215	0.102	0.111			0.131	0.073	0.073	草			
		30 雨どい(宿泊施設)	0.214	0.126	0.101			0.144	0.090	0.060	土			

◆大東地域
【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				
		31 雨どい(宿泊施設)	1.471	0.257	0.132			0.842	0.203	0.099	砂利			
		32 雨どい(宿泊施設)	0.189	0.128	0.105			0.143	0.090	0.069	コンクリート			
		33 雨どい(宿泊施設)	0.436	0.124	0.097			0.289	0.104	0.056	草			
		34 雨どい(体育館)	0.296	0.246	0.128			0.113	0.093	0.093	土			
		35 雨どい(体育館)	0.315	0.167	0.131			0.066	0.059	0.057	砂利			
		36 雨どい(体育館)	0.069	0.092	0.099			0.076	0.081	0.062	砂利			
		37 雨どい(体育館)												
		38 雨どい(渡り廊下)												
		39 雨どい(渡り廊下)	0.201	0.094	0.090			0.080	0.070	0.060	コンクリート			
39	大東児童クラブ	1 玄関前						0.074	0.070	0.071	砂利	0.08	11月17日	
		2 駐車場						0.121	0.124	0.113	砂利			
		3 雨どい	新規追加のため測定点を設定						0.083	0.074	0.070			砂利
		4 雨どい						0.058	0.063	0.066	砂利			
		5 雨どい						0.094	0.090	0.085	砂利			
		6 雨どい						0.069	0.068	0.070	砂利			

※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