

測定場所	測定地点	測定日	時間	地上 5cm 平均	地上 50cm 平均	地上 100cm 平均
中島)金田小学校	正門前 コンクリート	11月9日	11:35	0.125	0.096	0.104
中島)金田中学校	正門前 コンクリート	11月9日	11:45	0.125	0.121	0.110
高柳)岩根中学校	正門前 側溝	11月10日	11:50	0.104	0.092	0.089
高柳)高柳小学校	正門前 側溝	11月10日	12:00	0.129	0.095	0.087
中郷)中郷小学校	正門前 側溝	11月28日	11:55	0.091	0.094	0.090
中郷)中郷中学校	正門前 側溝	11月3日	14:50	0.191	0.121	0.089
菅生)東清小学校	門前 側溝	11月2日	11:40	0.104	0.092	0.076
永井作)木更津第三中学校	信号脇 側溝	11月3日	15:10	0.076	0.074	0.080
清川)祇園小学校	正門前 側溝	11月3日	14:00	0.073	0.067	0.067
	北東角 側溝	11月3日	14:05	0.117	0.115	0.112
清川)清川中学校	正門前 側溝	11月3日	14:35	0.221	0.174	0.145
	北西角 側溝	11月1日	15:30	0.273	0.181	0.138
	東側階段下側溝	11月1日	15:15	0.090	0.075	0.075
	南門 南側側溝	11月1日	15:10	0.395	0.183	0.131
清見台)清見台小学校	南門 東側側溝	11月10日	15:25	0.600	0.231	0.159
	信号脇側溝	11月1日	15:40	0.290	0.185	0.135
	北側門前 側溝	11月1日	14:45	0.208	0.168	0.131
東太田)太田中学校	正門前 側溝	11月1日	14:40	0.217	0.133	0.108
	正門前 側溝	11月1日	13:50	0.109	0.101	0.090
請西)木更津第二中学校	正門前 側溝	11月1日	13:50	0.109	0.101	0.090
ほたる野)南清小学校	南西角 側溝	11月3日	13:15	0.204	0.188	0.147
	東側 門前側溝	11月3日	13:25	0.097	0.100	0.099
矢那)鎌足小学校	門前 側溝	11月8日	10:20	0.157	0.134	0.116
畑沢南)畑沢小学校	北西角 側溝	10月25日	16:10	0.515	0.246	0.160
	北東角 側溝	10月25日	16:03	0.164	0.148	0.111
畑沢)波岡小学校	正門前 側溝	10月25日	15:40	0.269	0.172	0.149
矢那)鎌足中学校	案内看板脇側溝 歩道側	11月8日	10:30	0.601	0.289	0.195
	信号 歩道(止)表示コンクリート	11月8日	10:40	0.160	0.157	0.136
	信号から入り坂途中側溝	11月8日	10:50	0.605	0.295	0.218
	門前 側溝	11月8日	11:00	0.189	0.131	0.124
真里谷)馬來田小学校	正門前 側溝	11月2日	10:40	0.057	0.055	0.048
下郡)富岡小学校	正門前 側溝	11月2日	10:10	0.067	0.063	0.056

単位  $\mu$ シーベルト/時

【放射線量測定器】 クリアパルス(株) A2700型