土浦市内の主要体育施設の放射線量の測定値

単位:マイクロシーベルト/時間

施 設	名		第1回	測定値		第2回測定値				第3回測定値					第4回》	則定値		第5回測定値					
(所 在	:)	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m		
川口運動公園	陸上競技場	4月28日	くもり	0.095	0.102	5月28日	暗	0.088	0.095	6月25日	くもり	0.092	0.090	7月23日	晴	0.092	0.095	8月29日	くもり	0.129	0.134		
(土浦市川口二丁目12-75)	芝	10:35	109	0.033	0.102	10:35	*19	0.000	0.033	9:25	109	0.002	0.000	9:40	*19	0.032	0.033	9:55	109	0.123	0.134		
川口運動公園	野球場	4月28日	4月28日	4月28日	くもり	0.093	0.107	5月28日	暗	0.065	0.096	6月25日	くもり	0.065	0.087	7月23日	晴	0.081	0.103	8月29日	くもり	0.066	0.094
(土浦市川口二丁目12-75)	土	12:10	709	1709	0.033	0.107	10:30	۲Ħ	0.003	0.000	9:35	(0)	0.003	0.007	10:00	門	0.001	0.100	9:50	109	0.000	0.094	
中貫運動公園	多目的広場	4月28日	くもり	0.139	0.152	5月28日	暗	0.142	0.125	6月25日	くもり	0.147	0.135	7月23日	晴	0.137	0.134	8月29日	くもり	0.147	0.127		
(土浦市東中貫3)	芝	10:05	(49	0.139	0.132	10:05	門	0.142	0.123	9:00	109	0.147	0.133	9:15		0.107	0.104	9:20	109	0.147	0.127		
荒川沖地区野球広場	グランド	4月28日	くもり	0.179	0.160	5月28日	暗	0.171	0.161	6月25日	くもり	0.160	0.154	7月23日	晴	0.159	0.112	8月29日	くもり	0.155	0.120		
(土浦市乙戸789番地外)	土	11:45	709	570	5.700	12:10	*19	0.171	0.101	10:35	(0)	0.100	0.104	13:10	-13	0.100	0.112	11:50	(0)	0.100	0.120		
市民運動広場	野球場	4月28日	くもり	0.110	0.110	5月28日	暗	0.090	0.124	6月25日	くもり	0.081	0.085	7月23日	晴	0.076	0.085	8月29日	くもり	0.067	0.077		
(土浦市佐野子町260)	土	10:55	109	0.110		12:50	桐	0.090	0.124	9:45	109	0.001	0.065	10:35	桐	0.070	0.003	11:00	109	0.007	0.077		
木田余地区市民運動広場	グランド	4月28日	くもり	0.115	0.113	5月28日	暗	0.124	0.132	6月25日	くもり	0.131	0.124	7月23日	晴	0.124	0.098	8月29日	くもり	0.123	0.112		
(木田余東台一丁目3883)	芝	10:20	109	0.113	0.113	10:20	۲Ħ	0.124	0.132	9:10	109	0.131	0.124	9:25	۲Ħ	0.124	0.030	9:30	109	0.125	0.112		
新治運動公園	子供広場	4月28日	Z+ I.I	くもり	0.076	0.083	5月28日	暗	0.079	0.079	6月25日	くもり	0.067	0.079	7月23日	晴	0.079	0.081	8月29日	くもり	0.080	0.084	
(土浦市藤沢801-1)	芝	9:40	109	0.070	0.000	9:40	*6	0.073	0.079	8:40	109	0.067	0.079	8:45	墹	0.079	0.001	8:50	109	0.000	0.004		
本郷グランド	グランド	4月28日	くもり	0.073	0.076	5月28日	晴	0.087	0.092	6月25日	くもり	0.076	0.086	7月23日	晴	0.073	0.073	8月29日	くもり	0.072	0.091		
(土浦市本郷番外1)	土	9:55	109	0.073	0.076	9:50	۲Ħ	0.007	0.092	8:50	109	0.070	0.086	9:00	#Ħ	0.073	0.073	9:05	109	0.072	0.091		

単位:マイクロシーベルト/時間

施 設	名		第6回》	測定値			則定値		第8回測定值					第9回》	則定値		第10回測定値					
(所在)	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	
川口運動公園	陸上競技場	9月26日	晴	0.084	0.089	10月20日	くもり	0.091	0.090	11月17日	哇	0.070	0.094	12月26日	晴	0.098	0.089	1月23日	くもり	0.092	0.108	
(土浦市川口二丁目12-75)	芝	10:05	***	0.004	0.003	9:35	(0)	0.031	0.030	9:50) "	0.070	0.001	10:10	*FI	0.030	0.003	9:50	(0)	0.032	0.100	
川口運動公園	野球場	9月26日	晴	0.059	0.079	10月20日	くもり	0.062	0.079	11月17日	晴	0.070	0.074	12月26日	晴	0.096	0.086	1月23日	くもり	0.068	0.077	
(土浦市川口二丁目12-75)	土	10:00	墹	桐	0.039	0.079	9:40	109	0.062	0.079	10:10	벼	0.070	0.074	10:05	門	0.090	0.000	9:55	109	0.008	0.077
中貫運動公園	多目的広場	9月26日	晴	0.126	0.104	10月20日	嗐	0.126	0.118	11月17日	嗐	0.139	0.132	12月26日	晴	0.141	0.126	1月23日	くもり	0.145	0.153	
(土浦市東中貫3)	芝	9:35	明	門	0.120	0.104	11:10	PH .	0.120	0.110	9:20	۲Ħ	0.139	0.132	9:25	門	0.141	3.120	9:20	109	0.143	0.133
荒川沖地区野球広場	グランド	9月26日	晴	0.139	0.134	10月20日	暗	0.152	0.106	11月17日	晴	0.156	0.141	12月26日	晴	0.152	0.144	1月23日	晴	0.150	0.150	
(土浦市乙戸789番地外)	±	11:25	۲Ħ	0.139	0.104	10:50	۲Ħ	0.132	0.100	11:45	۴Ħ	0.130	0.141	10:45	門	0.132	0.144	11:30	門	0.130	0.100	
市民運動広場	野球場	9月26日	咭	晴	0.067	0.063	10月20日	嗐	0.079	0.079	11月17日	晴	0.078	0.091	12月26日	晴	0.091	0.070	1月23日	晴	0.079	0.079
(土浦市佐野子町260)	土	10:30	PH.	0.067	0.003	9:55	PH .	0.079	0.079	10:55	門	0.076	0.091	9:50	門	0.091	3.070	10:45	r#	0.079	0.079	
木田余地区市民運動広場	グランド	9月26日	晴	0.105	0.092	10月20日	くもり	0.124	0.095	11月17日	晴	0.132	0.137	12月26日	晴	0.119	0.109	1月23日	くもり	0.119	0.118	
(木田余東台一丁目3883)	芝	9:50	*FI	0.103	0.032	11:20	くもり 0.124	0.124	0.095	9:30	*FI	0.132	0.137	9:30	岬	0.113	0.103	9:30	(0)	0.113	0.118	
新治運動公園	子供広場	9月26日	晴	0.067	0.070	10月20日	くもり	0.064	0.071	11月17日	暗	0.082	0.075	12月26日	晴	0.065	0.057	1月23日	くもり	0.078	0.085	
(土浦市藤沢801-1)	芝	9:05	梢	闸	0.007	0.070	13:20	109	0.064	0.071	8:55	۴Ħ	0.002	0.073	9:00	門	0.003	0.037	8:55	109	0.078	0.083
本郷グランド	グランド	9月26日	晴	0.077	0.078	10月20日	くもり (0.071	0.073	11月17日	晴	0.066	0.076	12月26日	晴	0.072	0.077	1月23日	くもり	0.082	0.074	
(土浦市本郷番外1)	±	9:20	門	0.077	0.076	13:30	くひり	0.071	0.073	9:05	岬	0.000	0.070	9:10	岬	0.072	0.077	9:05	へひり	0.002	0.074	

土浦市内の主要体育施設の放射線量の測定値

単位:マイクロシーベルト/時間

施設	名		第11回	測定値		第12回測定値				第13回測定値					第14回	測定値		第15回測定値						
(所在	:)	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m			
川口運動公園	陸上競技場	2月26日	雨	0.088	0.075																			
(土浦市川口二丁目12-75)	芝	10:30	1413	0.000	0.075																			
川口運動公園	野球場	2月26日	2月26日	2月26日	2月26日	雨	0.070	0.066																
(土浦市川口二丁目12-75)	土	10:25	INI	0.070	0.000																			
中貫運動公園	多目的広場	2月26日	雨	0.120	0.123																			
(土浦市東中貫3)	芝	9:40	144	[44]	143	0.120	0.123																	
荒川沖地区野球広場	グランド	2月26日	雨	0.145	0.140																			
(土浦市乙戸789番地外)	土	11:00	[44]	0.143	0.140																			
市民運動広場	野球場	2月26日	雨	0.005	0.080																			
(土浦市佐野子町260)	土	10:10	1919	0.085	0.060																			
木田余地区市民運動広場	グランド	2月26日	2月26日	2月26日	2月26日 雨	雨	0.115	0.102																
(木田余東台一丁目3883)	芝	9:50	144	0.113	0.102																			
新治運動公園	子供広場	2月26日	2月26日	雨	0.069	0.064																		
(土浦市藤沢801-1)	芝	9:20	143	0.009	0.004																			
本郷グランド	グランド	2月26日	雨	0.060	0.066																			
(土浦市本郷番外1)	±	9:30		羽	0.069	0.066																		

単位:マイクロシーベルト/時間

施設	名		第16回	測定値		第17回測定値				第18回測定値				第19回測定値				第20回測定値			
(所 在	:)	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m	測定日時	天候	地上0.5m	地上1.0m
川口運動公園	陸上競技場																				
(土浦市川口二丁目12-75)	芝																				
川口運動公園	野球場																				
(土浦市川口二丁目12-75)	土																				
中貫運動公園	多目的広場																				
(土浦市東中貫3)	芝																				
荒川沖地区野球広場	グランド																				
(土浦市乙戸789番地外)	土																				
市民運動広場	野球場																				
(土浦市佐野子町260)	土																				
木田余地区市民運動広場	グランド																				
(木田余東台一丁目3883)	芝																				
新治運動公園	子供広場																				
(土浦市藤沢801-1)	芝																				
本郷グランド	グランド																				
(土浦市本郷番外1)	±																				