

子どもを放射能から守ろう!!

放射能汚染調査隊(取手地区)

調査結果

常総生協 放射能汚染調査隊

【調査場所】 こぶし公園

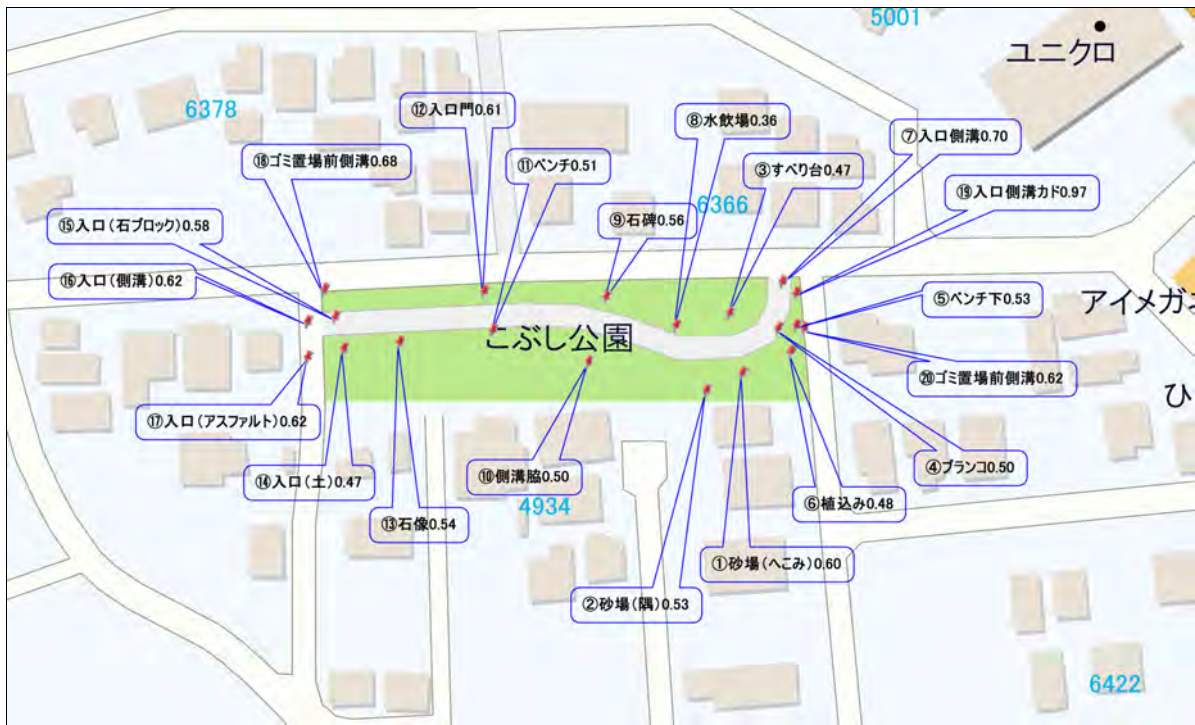
【調査日時】 7月26日(火)

【参加人数】 4名

【こぶし公園】(取手市寺田)

(測定数値の単位はマイクロシーベルト/時間)

測定日	測定地点	地表0~1cm	地上50cm	地上1m	天候	風	緯度	経度	測定器
2011/07/26	①砂場(へこみ)	0.60	0.42	0.48	晴れ	弱風	35.908013	140.050305	TCS-172B
2011/07/26	②砂場(隅)	0.53	0.49	0.51	晴れ	弱風	35.907991	140.050266	TCS-172B
2011/07/26	③すべり台	0.47	0.40	0.47	晴れ	弱風	35.908061	140.050261	TCS-172B
2011/07/26	④ブランコ	0.50	0.43	0.50	晴れ	弱風	35.908036	140.050361	TCS-172B
2011/07/26	⑤ベンチ下	0.53	0.40	0.48	晴れ	弱風	35.908041	140.050397	TCS-172B
2011/07/26	⑥植込み	0.48	0.39	0.45	晴れ	弱風	35.907997	140.050386	TCS-172B
2011/07/26	⑦入口側溝	0.70	0.36	0.45	晴れ	弱風	35.908113	140.050369	TCS-172B
2011/07/26	⑧水飲場	0.36	0.34	0.35	晴れ	弱風	35.908041	140.050152	TCS-172B
2011/07/26	⑨石碑	0.56	0.38	0.44	晴れ	弱風	35.908088	140.050011	TCS-172B
2011/07/26	⑩側溝脇	0.50	0.31	0.36	晴れ	弱風	35.90798	140.049975	TCS-172B
2011/07/26	⑪ベンチ	0.51	0.41	0.46	晴れ	弱風	35.908033	140.04978	TCS-172B
2011/07/26	⑫入口門	0.61	0.40	0.46	晴れ	弱風	35.908097	140.049763	TCS-172B
2011/07/26	⑬石像	0.54	0.38	0.47	晴れ	弱風	35.908013	140.049591	TCS-172B
2011/07/26	⑭入口(土)	0.47	0.38	0.47	晴れ	弱風	35.908002	140.049477	TCS-172B
2011/07/26	⑮入口(石ブロック)	0.58	0.40	0.47	晴れ	弱風	35.908055	140.049461	TCS-172B
2011/07/26	⑯入口(側溝)	0.62	0.39	0.46	晴れ	弱風	35.908047	140.049405	TCS-172B
2011/07/26	⑰入口(アスファルト)	0.62	0.40	0.47	晴れ	弱風	35.907988	140.049405	TCS-172B
2011/07/26	⑱ゴミ置場前側溝	0.68	0.35	0.37	晴れ	弱風	35.9081	140.049438	TCS-172B
2011/07/26	⑲入口側溝カド	0.97	0.38	0.51	晴れ	弱風	35.908094	140.050397	TCS-172B
2011/07/26	⑳ゴミ置場前側溝	0.62	0.35	0.46	晴れ	弱風	35.908036	140.050413	TCS-172B
平均		0.57	0.39	0.45					



【調査場所】ときわ台公園、ときわ台第二児童公園

【調査日時】7月26日（火） 【参加人数】2名

【ときわ台公園】(取手市宮和田)

(測定数値の単位はマイクロシーベルト/時間)

	測定日	測定地点	地表0~1cm	地上50cm	地上1m	天候	風	緯度	経度	測定器
1	2011/07/26	①入口	0.35	0.20	0.24	曇り	弱風	35.91473	140.123394	PDR-111
2	2011/07/26	②ベンチ前	0.37	0.25	0.28	曇り	弱風	35.914647	140.12348	PDR-111
3	2011/07/26	③ベンチ前	0.37	0.25	0.37	曇り	弱風	35.914622	140.123533	PDR-111
4	2011/07/26	④シーソー	0.40	0.24	0.26	曇り	弱風	35.914633	140.1236	PDR-111
5	2011/07/26	⑤ブランコ	0.24	0.21	0.24	曇り	弱風	35.914583	140.123736	PDR-111
6	2011/07/26	⑦入口	0.32	0.21	0.23	曇り	弱風	35.914533	140.123663	PDR-111
7	2011/07/26	⑧側溝	0.15	0.22	0.22	曇り	弱風	35.914538	140.123594	PDR-111
8	2011/07/26	⑨側溝	0.16	0.20	0.21	曇り	弱風	35.914708	140.123336	PDR-111
9	2011/07/26	⑩防火用水	0.26	0.21	0.24	曇り	弱風	35.91473	140.123341	PDR-111
		平均	0.29	0.22	0.25					

【ときわ台第二児童公園】(取手市宮和田)

(測定数値の単位はマイクロシーベルト/時間)

	測定日	測定地点	地表0~1cm	地上50cm	地上1m	天候	風	緯度	経度	測定器
1	2011/07/26	①入口	0.37	0.20	0.22	曇り	弱風	35.915663	140.126111	PDR-111
2	2011/07/26	②ブランコ	0.23	0.21	0.20	曇り	弱風	35.915613	140.126197	PDR-111
3	2011/07/26	③鉄棒	0.31	0.25	0.27	曇り	弱風	35.915588	140.126261	PDR-111
4	2011/07/26	④ベンチ横	0.33	0.23	0.28	曇り	弱風	35.915563	140.126313	PDR-111
5	2011/07/26	⑤ベンチ横	0.32	0.24	0.26	曇り	弱風	35.915555	140.126375	PDR-111
6	2011/07/26	⑥入口	0.23	0.21	0.23	曇り	弱風	35.915513	140.126433	PDR-111
7	2011/07/26	⑦水飲場	0.18	0.21	0.22	曇り	弱風	35.915536	140.126486	PDR-111
8	2011/07/26	⑧休憩所(藤棚)	0.18	0.18	0.18	曇り	弱風	35.915522	140.126569	PDR-111
9	2011/07/26	⑨大木の根元	0.32	0.22	0.28	曇り	弱風	35.9155	140.126661	PDR-111
10	2011/07/26	⑩植込み(中央)	0.35	0.23	0.24	曇り	弱風	35.915461	140.126738	PDR-111
11	2011/07/26	⑪防災小屋脇	0.23	0.21	0.22	曇り	弱風	35.915661	140.126458	PDR-111
12	2011/07/26	⑫シーソー脇	0.28	0.21	0.24	曇り	弱風	35.915738	140.126338	PDR-111
13	2011/07/26	⑬すべり台下砂場	0.38	0.21	0.27	曇り	弱風	35.915758	140.126244	PDR-111
14	2011/07/26	⑭植込み	0.29	0.21	0.23	曇り	弱風	35.915875	140.126191	PDR-111
15	2011/07/26	⑮電信柱横	0.35	0.24	0.25	曇り	弱風	35.915775	140.126155	PDR-111
		平均	0.29	0.22	0.24					

