## 茨城県内の測定値 (5月22日23:30更新)

茨城県ひたちなか市東大島 東坪第1公園「はかるくん」CP-100 測定場所 測定器

/A) AC 110					
年月日	測定時間	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに
2011/3/26	18:00		<u>シーベルト/時</u> 0.403	100cm、地上、芝生	ご記入ください。)
2011/3/27	9:00		0.385	100cm、地工、之生 100cm、地上、芝生	
2011/3/27	18:00		0.384	1000円、地上、之土	
2011/3/27	9:00		0.391	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/3/28	18:00		0.349	100cm、地上、芝生	
2011/3/29	9:00		0.350	100cm、地上、芝生	
2011/3/29	18:00		0.358	1000回、地上、之工	
2011/3/30	9:00		0.315	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/3/30	18:00		0.329	100cm、地上、芝生	
2011/3/31	9:00		0.289	100cm、地上、芝生	
2011/3/31	18:00		0.310	100cm、地上、芝生	
2011/4/1	9:00		0.304	100cm、地上、芝生	
2011/4/1	18:00		0.289	100cm、地上、芝生	
2011/4/2	9:00		0.286	100cm、地上、芝生	
2011/4/2	18:00		0.301	100cm、地上、芝生	
2011/4/3	9:00		0.338	100cm、地上、芝生	
2011/4/3	18:00		0.268	100cm、地上、芝生	
2011/4/4	9:00		0.260	100cm、地上、芝生	
2011/4/4	18:00		0.266	100cm、地上、芝生	
2011/4/6	9:00		0.239	100cm、地上、芝生	
2011/4/6	18:00		0.253	100cm、地上、芝生	
2011/4/7	9:00		0.218	100cm、地上、芝生	
2011/4/7	18:00		0.234	100cm、地上、芝生	
2011/4/8	9:00		0.230	100cm、地上、芝生	
2011/4/8	18:00		0.240	100cm、地上、芝生	
2011/4/9	9:00	雨	0.235	100cm、地上、芝生	
2011/4/9	18:00	雨	0.250	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/4/10	7:00		0.213	100cm、地上、芝生	測定時間変更
2011/4/10	18:00		0.210	100cm、地上、芝生	
2011/4/11	9:00		0.219	100cm、地上、芝生	
2011/4/11	18:00		0.218	100cm、地上、芝生	
2011/4/12	9:00		0.191	100cm、地上、芝生	
2011/4/12	18:00		0.216	100cm、地上、芝生	
2011/4/13	9:00		0.186	100cm、地上、芝生	
2011/4/13	18:00		0.225	100cm、地上、芝生	
2011/4/14	9:00		0.183	100cm、地上、芝生	
2011/4/14	18:00		0.208	100cm、地上、芝生	
2011/4/15	9:00		0.194	100cm、地上、芝生	
2011/4/15	18:00		0.192	100cm、地上、芝生	
2011/4/16	9:00		0.189	100cm、地上、芝生	
2011/4/16	18:00		0.197	100cm、地上、芝生	
2011/4/17	9:00		0.182	100cm、地上、芝生	
2011/4/17	18:00	1	0.213	100cm、地上、芝生	
2011/4/18	9:00		0.193	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/4/18	18:00	<del>  _</del>	0.190	IUUcm、地上、芝生	
2011/4/19	9:00	雨	0.215	100cm、地上、芝生	
2011/4/19 2011/4/20	18:00	雨	0.168	100cm、地上、芝生	
2011/4/20	9:00 18:00		0.163 0.179	100cm、地上、芝生	
2011/4/20	9:00	+	0.179	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/4/21	18:00	+	0.153	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/4/21	9:00		0.176	100cm、地工、之生 100cm、地上、芝生	
2011/4/22	18:00	+	0.178	100cm、地工、之生 100cm、地上、芝生	
2011/4/22	9:00	+	0.176	100cm、地工、之生 100cm、地上、芝生	
2011/4/23	18:00	雨	0.176	100cm、地工、之生 100cm、地上、芝生	
2011/4/24	9:00	PP	0.156	100cm、地上、芝生	
2011/4/24	18:00	雨	0.180	100cm、地上、芝生	
2011/4/25	9:00	173	0.177	100cm、地上、芝生	
2011/4/25	18:00	1	0.165	100cm、地上、芝生	
	10.00		3.100	1000m1, 70-1, K-1	

2011/4/26	9:00		0.164	100cm、地上、芝生	
2011/4/26	18:00		0.182	100cm、地上、芝生	
2011/4/27	9:00		0.163	100cm、地上、芝生	
2011/4/27	18:00		0.179	100cm、地上、芝生	
2011/4/28	9:00		0.175	100cm、地上、芝生	
2011/4/28	18:00		0.169	100cm、地上、芝生	
2011/4/29	9:00		0.175	100cm、地上、芝生	
2011/4/29	18:00		0.171	100cm、地上、芝生	
2011/4/30	9:00		0.170	100cm、地上、芝生	
2011/4/30	18:00		0.168	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/1	9:00		0.191	100cm、地上、芝生	
2011/5/1	18:00		0.187	100cm、地上、芝生	
2011/5/2	9:00		0.176	100cm、地上、芝生	
2011/5/2	18:00		0.158	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/3	9:00		0.168	100cm、地上、芝生	
2011/5/3	18:00	雨	0.159	100cm、地上、芝生	
2011/5/4	9:00		0.165	100cm、地上、芝生	
2011/5/4	18:00		0.160	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/5	9:00		0.162	100cm、地上、芝生	
2011/5/5	18:00		0.158	100cm、地上、芝生	
2011/5/6	9:00		0.159	100cm、地上、芝生	
2011/5/6	18:00		0.176	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/7	9:00		0.150	100cm、地上、芝生	
2011/5/7	18:00		0.168	100cm、地上、芝生	
2011/5/8	9:00		0.158	100cm、地上、芝生	
2011/5/8	18:00		0.171	100cm、地上、芝生	
2011/5/9	9:00		0.151	100cm、地上、芝生	
2011/5/9	18:00		0.172	100cm、地上、芝生	
2011/5/10	9:00		0.152	100cm、地上、芝生	
2011/5/10	18:00	雨	0.166	100cm、地上、芝生	
2011/5/11	8:00	雨	0.157	100cm、地上、芝生	
2011/5/11	19:00	車	0.203	100cm、地上、芝生	
2011/5/12	9:00	雨	0.144	100cm、地上、芝生	
2011/5/12	18:00	雨	0.173	100cm、地上、芝生	
2011/5/13	9:00		0.145	100cm、地上、芝生	
2011/5/13	18:00		0.123	100cm、地上、芝生	测点性划态电
2011/5/14 2011/5/14	10:00		0.177	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	測定時刻変更
2011/5/15	18:00		0.163 0.135	100cm、地上、之生	測字時初亦再
2011/5/15	8:00			100cm、地上、芝生	測定時刻変更
2011/5/16	18:00 9:00		0.122 0.145	100cm、地上、芝生	
2011/5/16	18:00		0.156	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/17	9:00		0.159	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/17	18:00		0.142	100cm、地上、芝生	
2011/5/18	9:00		0.148	100cm、地上、芝生	
2011/5/18	18:00		0.146	1000円、地上、足工	
2011/5/19	9:00		0.156	100cm、地上、芝生 100cm、地上、芝生	
2011/5/19	18:00		0.170	100cm、地上、芝生	
2011/5/20	9:00		0.159	100cm、地上、芝生	
2011/5/20	18:00		0.185	100cm、地上、芝生	
2011/5/21	9:00		0.164	100cm、地上、芝生	
2011/5/21	18:00		0.157	100cm、地上、芝生	
2011/0/21	10.00	ļ	0.107	1000m, 251, KI	

測定場所 原子力機構 原子力科学研究所(東海) 先端基礎研究センター建屋玄関外(屋外) 測定器 「はかるくん」CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/3/28	15:35		0.257	地上1メートル	
2011/3/29	8:15		0.261	地上1メートル	
2011/3/30	7:50		0.273	地上1メートル	
2011/3/31	8:55		0.251	地上1メートル	
2011/4/1	7:45		0.254	地上1メートル	
2011/4/1	17:35		0.251	地上1メートル	
2011/4/4	8:05		0.227	地上1メートル	
2011/4/7	7:45		0.208	地上1メートル	

2011/4/8	8:00	0.171	地上1メートル	強風
2011/4/11	6:55	0.190	地上1メートル	
2011/4/12	7:45	0.167	地上1メートル	
2011/4/13	18:35	0.191	地上1メートル	
2011/4/15	17:55	0.188	地上1メートル	
2011/4/20	7:55	0.188	地上1メートル	
2011/4/26	7:45	0.181	地上1メートル	
2011/4/27	7:55	0.170	地上1メートル	
2011/4/28	14:05	0.147	地上1メートル	
2011/5/1	7:25	0.166	地上1メートル	

測定場所 水戸市白梅 測定器 「はかるくん」CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/3/28	19:40		0.205	土、地上1m	
2011/3/29	6:30		0.200	土、地上1m	
2011/3/29	20:42		0.202	土、地上1m	
2011/3/30	6:27		0.204	土、地上1m	
2011/3/30	20:55		0.135	土、地上1m	雨に濡れない場所で測定(地上
2011/3/31	6:30		0.183	土、地上1m	
2011/4/2	7:10		0.179	土、地上1m	
2011/4/3	8:05		0.209	土、地上1m	
2011/4/4	6:30		0.168	土、地上1m	
2011/4/7	6:30		0.151	土、地上1m	
2011/4/8	20:05		0.138	土、地上1m	
2011/4/9	7:20	雨	0.133	土、地上1m	
2011/4/10	7:15		0.130	土、地上1m	
2011/4/11	6:55		0.158	土、地上1m	
2011/4/15	6:45		0.127	土、地上1m	
2011/4/16	7:05		0.125	土、地上1m	
2011/4/17	6:05		0.132	土、地上1m	
2011/4/17	17:35		0.122	土、地上1m	
2011/4/18	6:55		0.129	土、地上1m	
2011/4/19	6:35		0.116	土、地上1m	
2011/4/20	6:20		0.129	土、地上1m	
2011/4/22	6:25	曇り	0.124	土、地上1m	
2011/4/24	8:05		0.120	土、地上1m	
2011/4/25	6:40		0.115	土、地上1m	
2011/4/29	9:15		0.129	土、地上1m	
2011/4/30	10:30		0.121	土、地上1m	
2011/5/1	6:35		0.105	土、地上1m	

測定場所 つくば市苅間1446-10 測定器 「はかるくん」CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位∶マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/4/2	18:00		0.197	100cm、コンクリート	
2011/4/3	8:00		0.181	100cm、コンクリート	計測時間変更
2011/4/4	8:00		0.176	100cm、コンクリート	
2011/4/5	8:00		0.174	100cm、コンクリート	
2011/4/6	8:00		0.176	100cm、コンクリート	
2011/4/7	8:00		0.161	100cm、コンクリート	
2011/4/8	8:00		0.169	100cm、コンクリート	
2011/4/9	8:00	雨	0.164	100cm、コンクリート	
2011/4/10	8:00		0.150	100cm、コンクリート	
2011/4/15	19:00		0.150	100cm、コンクリート	計測時間変更
2011/4/16	8:00		0.133	100cm、コンクリート	計測時間変更
2011/4/17	8:00		0.136	100cm、コンクリート	
2011/4/18	8:00		0.140	100cm、コンクリート	
2011/4/19	8:00	雨	0.145	100cm、コンクリート	

2011/4/20	8:00		0.135	100cm、コンクリート	
2011/4/21	8:00		0.135	100cm、コンクリート	
2011/4/22	8:00		0.126	100cm、コンクリート	
2011/4/23	8:00	雨	0.120	100cm、コンクリート	
2011/4/24	8:00		0.136	100cm、コンクリート	
2011/4/25	8:00		0.126	100cm、コンクリート	
2011/4/26	8:00		0.124	100cm、コンクリート	
2011/4/27	8:00		0.124	100cm、コンクリート	
2011/4/28	8:00		0.126	100cm、コンクリート	
2011/4/29	8:00		0.119	100cm、コンクリート	
2011/4/30	8:00		0.125	100cm、コンクリート	
2011/5/1	8:00		0.121	100cm、コンクリート	
2011/5/2	8:00		0.119	100cm、コンクリート	
2011/5/3	8:00		0.127	100cm、コンクリート	
2011/5/4	8:00		0.120	100cm、コンクリート	
2011/5/5	8:00		0.118	100cm、コンクリート	
2011/5/6	8:00		0.119	100cm、コンクリート	
2011/5/7	8:00	小雨	0.123	100cm、コンクリート	
2011/5/8	8:00		0.122	100cm、コンクリート	
2011/5/9	8:00		0.116	100cm、コンクリート	
2011/5/10	8:00		0.118	100cm、コンクリート	
2011/5/11	8:00	小雨	0.123	100cm、コンクリート	
2011/5/12	8:00		0.113	100cm、コンクリート	
2011/5/13	8:00		0.123	100cm、コンクリート	
2011/5/14	8:00		0.116	100cm、コンクリート	
2011/5/15	6:00		0.123	100cm、コンクリート	測定時間変更
2011/5/16	8:00		0.119	100cm、コンクリート	測定時間変更
2011/5/17	8:00		0.116	100cm、コンクリート	
2011/5/18	8:00		0.117	100cm、コンクリート	
2011/5/19	8:00		0.108	100cm、コンクリート	
2011/5/20	8:00		0.121	100cm、コンクリート	
2011/5/21	8:00		0.121	100cm、コンクリート	·

測定場所 茨城県ひたちなか市堀口 測定器 「はかるくん」 CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位∶マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/4/1	18:00		0.238	畑 高さ1m	
2011/4/2	7:30		0.213	畑 高さ1m	
2011/4/2	13:00		0.218	畑 高さ1m	
2011/4/2	18:00		0.243	畑 高さ1m	
2011/4/3	8:00		0.215	畑 高さ1m	
2011/4/3	13:00		0.213	畑 高さ1m	
2011/4/3	18:00		0.228	畑 高さ1m	
2011/4/4	7:30		0.232	畑 高さ1m	
2011/4/4	18:00		0.196	畑 高さ1m	
2011/4/5	7:30		0.178	畑 高さ1m	
2011/4/5	18:00		0.192	畑 高さ1m	
2011/4/6	7:30		0.177	畑 高さ1m	
2011/4/6	18:00		0.182	畑 高さ1m	
2011/4/7	7:30		0.162	畑 高さ1m	
2011/4/7	18:00		0.187	畑 高さ1m	
2011/4/8	7:30		0.169	畑 高さ1m	
2011/4/8	18:20		0.186	畑 高さ1m	
2011/4/9	8:00	雨	0.190	畑 高さ1m	
2011/4/9	18:00	雨	0.176	畑 高さ1m	
2011/4/10	8:00		0.188	畑 高さ1m	
2011/4/10	18:00	曇り	0.171	畑 高さ1m	
2011/4/11	7:30		0.185	畑 高さ1m	
2011/4/12	7:30		0.176	畑 高さ1m	
2011/4/12	18:00		0.188	畑 高さ1m	
2011/4/13	7:30		0.160	畑 高さ1m	
2011/4/13	18:00		0.177	畑 高さ1m	
2011/4/14	7:30		0.163	畑 高さ1m	
2011/4/14	18:00		0.157	畑 高さ1m	

2011/4/15	7:30		0.165	畑 高さ1m	
2011/4/15	18:00		0.168	畑 高さ1m	
2011/4/16	7:30		0.151	畑 高さ1m	
2011/4/16	18:00		0.145	畑 高さ1m	
2011/4/17	7:30		0.148	畑 高さ1m	
2011/4/17	18:00		0.140	畑 高さ1m	
2011/4/18	7:30		0.138	畑 高さ1m	
2011/4/18	18:00		0.142	畑 高さ1m	
2011/4/19	7:30	雨	0.150	畑 高さ1m	
2011/4/20	7:30		0.138	畑 高さ1m	
2011/4/20	18:00		0.142	畑 高さ1m	
2011/4/21	7:30		0.140	畑 高さ1m	
2011/4/21	18:00		0.144	畑 高さ1m	
2011/4/22	7:30		0.142	畑 高さ1m	

測定場所 茨城県日立市 常磐道日立中央PA 測定器 「はかるくん」 CP-100

I			測定値	1	
年月日	測定時間	天候または	<u>例とに</u> 単位∶ <b>マイクロ</b>	測定場所の特徴	(測定条件が変わる場合などに
7714	(24時間標記)	降雨の有無	シーベルト/時	(高さ、地面の様子など)	ご記入ください。)
2011/4/1	18:00		0.370	アスファルト駐車場 1.5m	= 157 + 115 = 5 ,
2011/4/3	12:20		0.315	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/4	8:10		0.298	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/4	18:50		0.301	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/5	18:00		0.282	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/6	8:30		0.284	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/6	19:40		0.267	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/7	19:50		0.275	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/8	8:10		0.288	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/8	18:40		0.255	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/9	10:20	小雨	0.247	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/9	20:30	小雨	0.256	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/11	9:50		0.267	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/12	17:10		0.215	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	8:20		0.219	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	18:30		0.232	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/14	8:10		0.223	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/14	18:50		0.225	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/15	18:30		0.223	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/16	8:10		0.232	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/16	19:00		0.219	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/18	8:00		0.212	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/18	20:00	_	0.224	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/19	8:00	雨	0.220	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/19	18:00	雨	0.218	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/20 2011/4/20	8:00		0.198	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/20	19:00		0.221	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/21	18:00		0.215	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/22	8:00		0.195	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/22	23:50 18:50	雷雨	0.205 0.215	アスファルト駐車場 1.5m   アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/25	8:00	田的	0.215	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/26	20:00		0.195	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/27	8:00		0.197	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/27	20:30		0.197	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/28	19:15	降雨後	0.213	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/2	13:00	기 (기 구역	0.177	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/2	21:00		0.186	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/3	8:10	1	0.193	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/4	8:05		0.184	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/6	8:00		0.185	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/6	19:50		0.179	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/7	11:20		0.188	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/10	8:00		0.174	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/10	17:50		0.194	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/11	14:50		0.178	アスファルト駐車場 1.5m	

2011/5/12	8:00	0.185	アスファルト駐車場 1.5m
2011/5/13	9:40	0.175	アスファルト駐車場 1.5m
2011/5/16	8:00	0.173	アスファルト駐車場 1.5m

測定場所 茨城県北茨城市 常磐道関本PA 測定器 「はかるくん」 CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/4/1	18:30		0.695	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/3	11:52		0.651	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/4	7:50		0.667	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/4	19:30		0.689	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/5	7:30		0.560	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/5	18:30		0.551	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/6	20:00		0.498	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/7	7:50		0.541	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/7	20:10		0.565	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/8	7:50		0.540	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/8	19:40		0.495	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/9	10:00	小雨	0.428	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/9	21:00	小雨	0.408	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/10	17:30	13.143	0.394	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/11	9:20		0.407	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/12	17:30		0.385	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	8:00		0.398	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	18:50		0.419	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	7:50		0.362	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/14	19:20		0.374	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/14	19:00		0.352	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/15	7:50		0.350	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/16	19:40		0.323	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/18	7:30		0.336		
2011/4/18	20:30		0.356		
2011/4/18	7:40	=		アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/19	7: <del>4</del> 0 18:50	雨雨	0.383 0.351	アスファルト駐車場 1.5m アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/19	7:40	[3]3]	0.325		
2011/4/20					
2011/4/21	19:50		0.332	アスファルト駐車場 1.5m	
	7:40	小玉	0.314	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/23 2011/4/24	0:30	小雨	0.332	アスファルト駐車場 1.5m	
	7:50		0.295	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/24	20:00		0.316	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/25	7:40		0.289	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/25 2011/4/26	20:20		0.315	アスファルト駐車場 1.5m	
	7:40		0.280	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/27	21:00		0.309	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/29	19:40		0.302	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/2	12:30		0.262	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/2	21:20		0.256	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/3	7:50		0.272	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/4	7:40		0.274	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/6	7:40		0.263	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/6	20:10		0.280	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/7	11:00		0.225	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/10	7:50		0.254	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/11	14:20		0.239	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/12	7:40		0.259	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/13	9:50		0.256	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/16	7:30		0.251	アスファルト駐車場 1.5m	

測定場所 茨城県那珂郡東海村村松 測定器 「はかるくん」 CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/4/1	17:30		0.440	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/3	12:50		0.385	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/4	9:30		0.360	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/5	8:30		0.338	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/5	18:45		0.278	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/6	7:40		0.287	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/6	17:30		0.373	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/7	9:00		0.322	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/7	17:30		0.345	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/8	8:40		0.352	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/8	17:50		0.355	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	9:00		0.280	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/13	17:30		0.315	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/14	8:30		0.313	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/14	17:50		0.356	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/15	18:00		0.327	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/16	18:40		0.322	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/18	19:30		0.328	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/19	17:30	雨	0.295	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/21	17:30		0.297	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/22	17:30		0.323	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/24	16:20	雷雨	0.310	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/25	19:30		0.288	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/27	20:00		0.308	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/4/29	17:00		0.338	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/3	17:10		0.274	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/6	12:00	_	0.275	アスファルト駐車場 1.5m	-
2011/5/10	17:20		0.267	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/12	12:30		0.286	アスファルト駐車場 1.5m	
2011/5/16	8:20		0.290	アスファルト駐車場 1.5m	

測定場所 茨城県守谷市みずき野(庭の中央) 測定器 「はかるくん」 CP-100

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/4/3	10:00		0.381	1m、土	
2011/4/3	15:00		0.407	1m、土	
2011/4/4	10:00		0.401	1m、土	
2011/4/4	15:00		0.419	1m、土	
2011/4/5	10:00		0.393	1m、土	
2011/4/5	15:00		0.398	1m、土	
2011/4/6	10:00		0.382	1m、土	
2011/4/7	10:00		0.376	1m、土	
2011/4/7	15:00		0.379	1m、土	
2011/4/8	10:00		0.374	1m、土	
2011/4/8	15:00		0.370	1m、土	
2011/4/9	10:00	小雨・風あり	0.364	1m、土	夜半より降雨。雨量は少ない。
2011/4/9	15:00		0.350	1m、土	
2011/4/10	10:00		0.348	1m、土	
2011/4/10	15:00		0.362	1m、土	
2011/4/11	10:00		0.338	1m、土	
2011/4/11	15:00		0.361	1m、土	
2011/4/12	11:30		0.347	1m、土	測定後バッテリー交換
2011/4/12	15:00		0.336	1m、土	
2011/4/13	10:00		0.326	1m、土	
2011/4/13	15:00		0.345	1m、土	
2011/4/14	10:00		0.342	1m、土	
2011/4/14	15:00		0.337	1m、土	
2011/4/15	10:00		0.346	1m、土	
2011/4/15	15:00	_	0.334	1m、土	
2011/4/16	10:00		0.334	1m、土	
2011/4/16	15:00		0.338	1m、土	

2011/4/17	10:00		0.320	1m、土	
2011/4/17	15:00		0.343	1m、土	
2011/4/18	10:00		0.318	1m、土	
2011/4/18	15:00		0.332	1m、土	
2011/4/19	10:00		0.306	1m、土	夜半より少降雨。朝7時頃止む。
2011/4/19	15:00	小雨•微風	0.306	1m、土	昼頃30分くらい降雨。
2011/4/20	10:00		0.311	1m、土	昨日夕方に降雨。
2011/4/20	15:00		0.321	1m、土	
2011/4/21	10:00		0.314	1m、土	
2011/4/21	15:00		0.316	1m、土	
2011/4/22	10:00		0.309	1m、土	
2011/4/22	15:00		0.310	1m、土	
2011/4/23	10:00		0.296	1m、土	夜半より降雨が継続。測定時止
2011/4/23	15:00		0.303	1m、土	午後にかけ降ったり止んだり。
2011/4/24	10:00		0.310	1m、土	プ日16j時以降風雨が夜半まで続く
2011/4/24	15:00		0.311	1m、土	
2011/4/25	10:00		0.311	1m、土	
2011/4/25	15:00		0.305	1m、土	13時頃降雨あり。
2011/4/26	10:00		0.308	1m、土	
2011/4/26	15:00		0.306	1m、土	
2011/4/27	10:00		0.307	1m、土	
2011/4/27	15:00		0.313	1m、土	
2011/4/28	10:00		0.304	1m、土	昨17時半頃から夜半に強い風
2011/4/28	15:00		0.314	1m、±	
2011/5/5	15:00		0.293	1m、土	
2011/5/6	10:00		0.288	1m、土	
2011/5/6	15:00		0.306	1m、土	
2011/5/7	10:00	小雨	0.299	1m、土	測定前にバッテリー交換
2011/5/7	15:00		0.292	1m、±	
2011/5/8	10:00		0.287	1m、土	
2011/5/8	15:00		0.296	1m、土	

測定場所 茨城県つくば市吾妻 測定器 「はかるくん」DX-300

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/3/26	9:00		0.416	地上120cm、土	
2011/3/26	14:00		0.423	地上120cm、土	
2011/3/27	9:00		0.369	地上120cm、土	
2011/3/27	14:00		0.358	地上120cm、土	
2011/3/28	9:00		0.335	地上120cm、土	
2011/3/28	14:00		0.331	地上120cm、土	
2011/3/29	9:00		0.340	地上120cm、土	
2011/3/29	14:00		0.381	地上120cm、土	
2011/3/30	9:00		0.334	地上120cm、土	
2011/3/30	14:00		0.311	地上120cm、土	
2011/3/31	9:00		0.302	地上120cm、土	
2011/3/31	14:00		0.311	地上120cm、土	
2011/4/1	9:00		0.300	地上120cm、土	
2011/4/1	14:00		0.274	地上120cm、土	
2011/4/2	9:00		0.293	地上120cm、土	
2011/4/2	14:00		0.254	地上120cm、土	
2011/4/3	9:00		0.262	地上120cm、土	
2011/4/3	14:00		0.245	地上120cm、土	
2011/4/4	9:00		0.243	地上120cm、土	
2011/4/4	14:00		0.273	地上120cm、土	
2011/4/5	9:00		0.270	地上120cm、土	
2011/4/5	14:00		0.247	地上120cm、土	
2011/4/6	9:00		0.233	地上120cm、土	
2011/4/6	14:00		0.269	地上120cm、土	
2011/4/7	9:00		0.223	地上120cm、土	
2011/4/7	14:00		0.222	地上120cm、土	
2011/4/8	9:00		0.206	地上120cm、土	
2011/4/8	14:00		0.189	地上120cm、土	
2011/4/9	9:00		0.234	地上120cm、土	

	1		
2011/4/9	14:00	0.241	地上120cm、土
2011/4/10	9:00	0.203	地上120cm、土
2011/4/10	14:00	0.219	地上120cm、土
2011/4/11	9:00	0.194	地上120cm、土
2011/4/11	14:00	0.203	地上120cm、土
2011/4/12	9:00	0.214	地上120cm、土
2011/4/12	14:00	0.195	地上120cm、土
2011/4/13	9:00	0.231	地上120cm、土
2011/4/13	14:00	0.197	地上120cm、土
2011/4/14	9:00	0.193	地上120cm、土
2011/4/14	14:00	0.18	地上120cm、土
2011/4/15	9:00	0.18	地上120cm、土
2011/4/15	14:00	0.193	地上120cm、土
2011/4/16	9:00	0.194	地上120cm、土
2011/4/16			
	14:00	0.202	地上120cm、土
2011/4/17	9:00	0.193	地上120cm、土
2011/4/17	14:00	0.168	地上120cm、土
2011/4/18	9:00	0.164	地上120cm、土
2011/4/18	14:00	0.215	地上120cm、土
2011/4/19	9:00	0.181	地上120cm、土
2011/4/19	14:00	0.178	地上120cm、土
2011/4/20	9:00	0.171	地上120cm、土
2011/4/20	14:00	0.178	地上120cm、土
2011/4/21	9:00	0.203	地上120cm、土
2011/4/21	14:00	0.207	地上120cm、土
2011/4/22	9:00	0.161	地上120cm、土 地上120cm、土
			地上120cm、上
2011/4/22	14:00	0.186	地上120cm、土
2011/4/23	9:00	0.145	地上120cm、土
2011/4/23	14:00	0.157	地上120cm、土
2011/4/24	9:00	0.181	地上120cm、土
2011/4/24	14:00	0.179	地上120cm、土 地上120cm、土
2011/4/25	9:00	0.163	地上120cm、土
2011/4/25	14:00	0.168	地上120cm、土
2011/4/26	9:00	0.158	地上120cm、土
2011/4/26	14:00	0.169	地上120cm、土
2011/4/27	9:00	0.159	地上120cm、土
2011/4/27	14:00		地上120cm、土
		0.168	
2011/4/28	9:00	0.161	地上120cm、土
2011/4/28	14:00	0.155	地上120cm、土
2011/4/29	9:00	0.168	地上120cm、土
2011/4/29	14:00	0.17	地上120cm、土
2011/4/30	9:00	0.169	地上120cm、土
2011/4/30	14:00	0.207	地上120cm、土
2011/5/1	9:00	0.162	地上120cm、土
2011/5/1	14:00	0.16	地上120cm、土
2011/5/2	9:00	0.164	地上120cm、土
2011/5/2	14:00	0.143	地上120cm、土
2011/5/3		0.197	地上120cm、土
	9:00		
2011/5/3	14:00	0.164	地上120cm、土
2011/5/4	9:00	0.151	地上120cm、土
2011/5/4	14:00	0.148	地上120cm、土
2011/5/5	9:00	0.159	地上120cm、土
2011/5/5	14:00	0.155	地上120cm、土
2011/5/6			
	9:00	0.161	地上120cm、土
2011/5/6	14:00	0.149	地上120cm、土
2011/5/7	9:00	0.197	地上120cm、土
2011/5/7	14:00	0.161	地上120cm、土
2011/5/8	9:00	0.161	地上120cm、土
2011/5/8	14:00	0.152	地上120cm、土
2011/5/9	9:00	0.159	地上120cm、土
2011/5/9	14:00	0.147	地上120cm、土
2011/5/10	9:00	0.142	地上120cm、土
2011/5/10	14:00	0.152	地上120cm、土
	1 1.00	0.102	

測定場所 茨城県水戸市千波町 測定器 はかるくん II

年月日	測定時間	天候または 降雨の有無	<u>測定値</u> 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備 考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/4/8	13:30		0.192	芝、1m	こ記入へたでい。)
2011/4/9	12:15	雨	0.212	芝、1m	
2011/4/9	14:00	雨	0.200	之、m 芝、1m	
2011/4/10	13:30	113	0.190	芝、1m	
2011/4/11	13:15		0.177	芝、1m	
2011/4/12	13:30		0.177	芝、1m 芝、1m	
2011/4/13	12:15		0.172	<b>芝</b> 、1m	
2011/4/14	14:00		0.182	芝、1m 芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/4/15	17:00		0.165	芝、1m	
2011/4/16	9:00		0.158	芝、1m	
2011/4/16	12:00		0.159	】	
2011/4/16	17:00		0.156	芝、1m	
2011/4/17	10:30		0.153	芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/4/17	12:30		0,174	芝、1m	
2011/4/17	17:00		0.165	芝、1m	
2011/4/18	9:15		0.163	<b>芝、1</b> m	
2011/4/18	12:00		0.157	芝、1m	
2011/4/19	9:00	雨	0.156	芝、1m 芝、1m	
2011/4/19	12:00	雨	0.143	芝、1m	
2011/4/19	17:00	雨	0.157	芝、1m	
2011/4/20	9:00	<u> </u>	0.154	芝、1m	
2011/4/20	12:00	1	0.142	芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/4/20	17:00		0.149	芝、1m	
2011/4/21	9:00		0.146	芝、1m	
2011/4/21	12:00		0.153	芝、1m	
2011/4/21	17:00		0.138	芝、1m	
2011/4/22	9:00		0.140	芝、1m 芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/4/22	12:00		0.145	<u>芝、1m</u>	
2011/4/22	17:00		0,118	<u> </u>	
2011/4/23	9:00		0.140	芝、1m	
2011/4/23	12:00	雨	0.139	芝、1m	
2011/4/23	17:00	雨	0.159	芝、1m 芝、1m	
2011/4/24	9:00	<del>-</del>	0.131	之、Im サ d	
2011/4/24	17:00	<u> </u>	0.165	芝、1m 芝、1···	
2011/4/25 2011/4/25	9:00 12:00		0.139	芝、1m 苯 1···	
2011/4/25	17:00		0.133 0.135	芝、1m 芝、1m	
2011/4/26	9:00		0.143	之、IIII 芝、1m	
2011/4/26	12:00		0.143	之、IIII 芝、1m	
2011/4/26	17:00		0.152	之、III 芝、1m	
2011/4/27	12:00		0.138	之、III 芝、1m	
2011/4/27	17:00		0.124	之、Im 芝、1m	
2011/4/27	12:00		0.123	之、III 芝、1m	
2011/4/28	17:00	雨	0.151	芝、1m	
2011/4/29	9:00	ניוין	0.129	之、III 芝、1m	
2011/4/29	12:00	1	0.116	芝、1m	
2011/4/29	17:00		0.128	芝、1m 芝、1m	
2011/4/30	9:00		0.125	芝、1m	
2011/4/30	12:00		0.130	芝、1m	
2011/4/30	17:00		0.130	芝、1m 芝、1m	
2011/5/1	9:00	1	0.125	I 芝、1m	
2011/5/1	12:00		0.132	芝、1m	
2011/5/1	17:00		0.116	芝、1m	
2011/5/2	9:00		0.123	芝、1m	
2011/5/2	12:00		0.122	芝、1m	
2011/5/2	17:00		0.121	芝、1m 芝、1m	
2011/5/3	9:00		0.123	芝、1m	
2011/5/3	12:00		0.122	芝、1m	
2011/5/3	17:00	雨	0.121	芝、1m	
2011/5/4	9:00		0.128	芝、1m 芝、1m	
2011/5/4	12:00		0.114	芝、1m	
2011/5/4	17:00		0.124	芝、1m	
2011/5/5	9:00		0.110	芝、1m	
2011/5/5	12:00	<u> </u>	0.123	芝、1m	
2011/5/5	17:00		0.117	芝、1m	

2011/5/6	9:00		0.118	芝、1m	
2011/5/6	12:00		0.115	芝、1m	
2011/5/6	17:00		0.118	芝 1m	
2011/5/7	9:00		0.101	芝、1m 芝、1m	
2011/5/7	12:00	雨	0.141	芝 1m	
2011/5/8	9:00	1413	0.126	芝、1m 芝、1m	
2011/5/8	12:00		0.116	芝、1m	
2011/5/8	17:00		0.119	芝、1m	
2011/5/9	9:00		0.116	芝、1m	
2011/5/9	12:00		0.135	芝、1m	
2011/5/9	17:00		0.122	芝 1m	
2011/5/10	9:00		0.132	芝、1m 芝、1m	
2011/5/10	12:00		0.115	芝、1m	
2011/5/10	17:00		0.122		
2011/5/11	9:00		0.128	芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/5/11	12:00	雨	0.137	艺、1m	
2011/5/11	17:00	雨	0.122	艺、1m	
2011/5/12	9:00	1.3	0.129	芝、1m 芝、1m	
2011/5/12	12:00		0.121	芝、1m	
2011/5/13	9:00		0.140	艺. 1m	
2011/5/13	12:00		0.117	芝、1m 芝、1m	
2011/5/13	17:00		0.108	芝、1m	
2011/5/14	9:00		0.110	芝、1m	
2011/5/14	12:00		0.122	芝、1m 芝、1m	
2011/5/14	17:00	雨	0.137	芝、1m	
2011/5/15	9:00		0.128	芝、1m	
2011/5/15	12:00		0.106	芝、1m 芝、1m	
2011/5/15	17:00		0.117	芝、1m 芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/5/16	9:00		0.110	芝、1m	
2011/5/16	12:00		0.118	芝、1m	
2011/5/16	17:00		0.118	】	
2011/5/17	9:00		0.122	芝、1m 芝、1m	
2011/5/17	12:00		0.116	芝、1m	
2011/5/18	9:00		0.122	芝、1m	
2011/5/18	12:00		0.101	芝、1m 芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/5/18	17:00		0.127	芝、1m	
2011/5/19	9:00		0.111	】	
2011/5/19	12:00		0.111	芝、1m 芝、1m 芝、1m	
2011/5/19	17:00		0.120	芝、1m	
2011/5/20	9:00		0.109	芝、1m 芝、1m	
2011/5/20	12:00		0.108	芝、1m	
2011/5/20	17:00		0.120	芝、1m	
2011/5/21	9:00		0.103	芝、1m	
2011/5/21	17:00		0.099	芝、1m	