

茨城県内の測定値  
(4月8日15:30更新)

測定場所 茨城県稲敷郡 茨城県立医療大学  
測定器

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	測定値 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。)
2011/3/23	14:20		0.400	4階研究室窓の外、コンクリ	
2011/3/24	15:40		0.353	4階研究室窓の外、コンクリ	
2011/3/25	15:10		0.300	4階研究室窓の外、コンクリ	
2011/3/28	14:30		0.300	4階研究室窓の外、コンクリ	前日雨
2011/3/29	18:00		0.280	4階研究室窓の外、コンクリ	
2011/3/31	9:30		0.250	4階研究室窓の外、コンクリ	
2011/4/1	14:10		0.230	4階研究室窓の外、コンクリ	

測定場所 茨城県ひたちなか市東大島 東坪第1公園  
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	測定値 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	18:00		0.403	100cm、地上、芝生	
2011/3/27	9:00		0.385	100cm、地上、芝生	
2011/3/27	18:00		0.384	100cm、地上、芝生	
2011/3/28	9:00		0.391	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	100cm、地上、芝生	
2011/3/30	9:00		0.315	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	

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	測定値 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

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横松林(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	測定値 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。)
4011/4/8	8:05		1.297	地上1メートル	強風

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	測定値 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	

測定場所 つくば市苜間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	測定値 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	

測定場所 茨城県水戸市平須  
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	測定値 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	19:00		0.182	芝1m	
2011/4/2	19:00		0.201	芝1m	
2011/4/3	20:00		0.214	芝1m	
2011/4/4	19:00		0.201	芝1m	
2011/4/5	19:00		0.181	芝1m	
2011/4/6	19:00		0.182	芝1m	
2011/4/7	19:00		0.192	芝1m	

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	測定値 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	

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

年月日	測定時間 (24時間標記)	天候または 降雨の有無	測定値 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		0.370	アスファルト駐車場 1.5m	
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	

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	測定値 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	

測定場所 茨城県那珂郡東海村  
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	測定値 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	

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

2011/4/3	10:00		0.381	庭の中央土の上1m	
2011/4/3	15:00		0.407	アスファルト道路より1.5	
2011/4/4	10:00		0.401	庭の中央土の上1m	
2011/4/4	15:00		0.419	アスファルト道路より1.5	
2011/4/5	10:00		0.393	庭の中央土の上1m	
2011/4/5	15:00		0.398	アスファルト道路より1.5	

2011/4/6	10:00		0.382	庭の中央土の上1m	
----------	-------	--	-------	-----------	--