

牛久自然観察の森 放射線量測定結果一覧(その1)

8月分測定日:平成23年8月11日～13日 高さ:地表0cm 測定器:クアパレス製A2700

9月分測定日:平成23年9月10日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

10月分測定日:平成23年10月8日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

11月分測定日:平成23年11月13日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

平均値とは、測定開始60秒後から10秒ごとに5回計測した値の平均値になります。

※青文字は除染作業を実施して線量が低減された場所

番号	場所名	状態	8月平均値 μ Sv/h	9月平均値 μ Sv/h	10月平均値 μ Sv/h	11月平均値 μ Sv/h
1	第2駐車場入口側溝上	溝	1.269	1.106	1.008	0.826
2	第2駐車場入口坂下	アスファ	0.461	0.444	0.350	0.406
3	第2駐車場上看板裏	草	0.404	0.412	0.414	0.386
4	第2駐車場最上段土溜り	土	2.189	0.686	0.888	0.404
5	第2駐車場上段土溜り	土	0.997	0.416	0.594	0.358
6	第2駐車場中段土溜り	土	1.478	0.498	0.948	0.412
7	第2駐車場中段中央	アスファ	0.462	0.468	0.422	0.424
8	第2駐車場中段端	落葉	0.542	0.364	0.512	0.414
9	第2駐車場下段広場	草	0.365	0.444	0.358	0.354
10	第2駐車場下段土溜り	土	1.864	0.560	0.722	0.388
11	第2駐車場最下段土溜り	土	0.742	0.764	0.692	0.356
12	第2駐車場最下段広場	草	0.454	0.424	0.386	0.384
13	第2駐車場端桜下	土	0.368	0.292	0.344	0.344
14	第2駐車場園路入口	土	0.454	0.296	0.244	0.272
15	杉林T字路	土	0.338	0.298	0.284	0.256
16	杉林小道北	落葉	0.422	0.364	0.244	0.262
17	杉林小道中央	土	0.360	0.310	0.334	0.218
18	杉林小道南	落葉	0.464	0.466	0.206	0.274
19	杉林小道入口	土	0.233	0.314	0.318	0.278
20	梅林あずまや内	コンク	0.156	0.166	0.186	0.174
21	梅林中央	草	0.457	0.432	0.474	0.436
22	梅林東草置場	刈草	1.491	0.700	0.852	0.370
23	梅林西草置場	刈草	0.541	0.294	0.422	0.388
24	炭屋前	土	1.149	0.808	0.642	0.828
25	畑横園路	土	0.271	0.278	0.302	0.284
26	応援隊畑	土	0.388	0.270	0.330	0.246
27	親子農業畑	土	0.237	0.254	0.256	0.234
28	有機菜園畑	土	0.345	0.298	0.274	0.260
29	ネズミの畑	土	0.337	0.338	0.470	0.362
30	ネズミの畑入口	土	0.334	0.276	0.192	0.244
31	畑横作業道	草	0.289	0.254	0.246	0.248
32	梅林窪地	草	0.455	0.436	0.382	0.396
33	梅林入口	砂利	0.367	0.334	0.414	0.452
34	第一駐車場北土溜り	土	2.198	1.326	1.604	0.868
35	アジサイ植栽下	草	0.893	0.498	0.616	0.332
36	第1駐車場北西端	草	0.401	0.520	0.500	0.478
37	第1駐車場北中央	アスファ	0.446	0.404	0.422	0.412
38	第1駐車場北	草	0.520	0.486	0.494	0.432
39	第1駐車場北東端	アスファ	0.409	0.436	0.422	0.364
40	第1駐車場南東端	アスファ	1.220	0.298	0.312	0.514
41	第1駐車場南中央	草	0.573	0.516	0.496	0.478
42	第1駐車場南	アスファ	0.466	0.430	0.386	0.376
43	第1駐車場南西端	草	0.444	0.466	0.442	0.414
44	第1駐車場トイレ前	木	0.201	0.196	0.166	0.180
45	第1駐車場前市道	アスファ	0.531	0.440	0.464	0.416
46	第1駐車場前市道端	土	0.701	0.592	0.516	0.522
47	桜並木小道中央	土	0.505	0.496	0.310	0.280
48	ドングリ広場中央	土	0.301	0.262	0.224	0.184
49	ドングリ広場椅子上	木	0.301	0.236	0.200	0.214
50	タヌキの林入口	土	0.249	0.202	0.154	0.162

牛久自然観察の森 放射線量測定結果一覧(その2)

8月分測定日:平成23年8月11日～13日 高さ:地表0cm 測定器:クアパレス製A2700

9月分測定日:平成23年9月10日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロカメィカル製TCS-172

10月分測定日:平成23年10月8日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロカメィカル製TCS-172

11月分測定日:平成23年11月13日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロカメィカル製TCS-172

平均値とは、測定開始60秒後から10秒ごとに5回計測した値の平均値になります。

※青文字は除染作業を実施して線量が低減された場所

番号	場所名	状態	8月平均値 μ Sv/h	9月平均値 μ Sv/h	10月平均値 μ Sv/h	11月平均値 μ Sv/h
51	タヌキの林西坂下	土	0.427	0.424	0.254	0.338
52	タヌキの林中央	土	0.236	0.226	0.188	0.216
53	タヌキの林東	土	0.294	0.266	0.274	0.432
54	コジュケイ西	土	0.322	0.306	0.274	0.198
55	コジュケイの林交差点	土	0.293	0.290	0.246	0.230
56	コジュケイの林中央	草	0.365	0.360	0.354	0.370
57	コジュケイの林南境界	土	0.401	0.364	0.346	0.362
58	コジュケイの林南	土	0.344	0.352	0.346	0.414
59	コジュケイの林東	土	0.248	0.232	0.234	0.284
60	コジュケイの林東林内	落葉	0.328	0.356	0.348	0.350
61	コジュケイの林看板前	土	0.316	0.318	0.216	0.236
62	コジュケイの林分岐点	土	0.330	0.234	0.218	0.214
63	コジュケイの林入口	土	0.351	0.334	0.278	0.254
64	タヌキの林境界	土	0.751	0.794	0.442	0.644
65	桜の小道中央	土	0.468	0.634	0.328	0.254
66	桜の小道植込境界	落葉	0.472	0.648	0.344	0.280
67	桜の小道並木植込	土	0.495	0.488	0.324	0.364
68	市道桜並木境界	土	1.227	0.772	0.916	0.544
69	市道中央	アスファ	0.477	0.462	0.384	0.436
70	市道保全区境界	草	0.806	0.704	0.838	0.664
71	かっぱ号右回バス停	土	0.605	0.466	0.552	0.540
72	かっぱ号左回バス停	土	0.655	0.306	0.350	0.324
73	市道横断口土溜り	土	0.778	0.652	0.482	0.554
74	正門掲示板前	草	0.536	0.486	0.608	0.504
75	正門看板前	草	0.561	0.526	0.348	0.342
76	正門側溝	溝	0.418	0.354	0.356	0.314
77	バッタ原A区園路沿い	草	0.496	0.414	0.416	0.376
78	バッタ原A区ケヤキ下	草	0.432	0.450	0.450	0.450
79	バッタ原A区東端	草	0.451	0.366	0.324	0.344
80	バッタ原A区中央	草	0.468	0.470	0.432	0.432
81	バッタ原B区園路沿い	草	0.522	0.452	0.416	0.420
82	バッタ原B区中央	草	0.516	0.424	0.420	0.414
83	バッタ原B区東端	草	0.386	0.390	0.356	0.344
84	バッタ原C区園路沿い	草	0.487	0.482	0.418	0.442
85	バッタ原C区中央	草	0.436	0.428	0.406	0.376
86	バッタ原C区東端	草	0.402	0.378	0.344	0.338
87	バッタ原CD区中央	草	0.458	0.464	0.418	0.378
88	バッタ原D区中央	草	0.458	0.450	0.426	0.416
89	バッタ原D区東端	草	0.464	0.352	0.338	0.436
90	バッタ原D区北	草	0.474	0.468	0.390	0.466
91	バッタ原D区奥草置場	草	0.734	0.728	0.750	0.736
92	バッタ原E区中央	草	0.518	0.496	0.386	0.396
93	バッタ原F区中央	草	0.493	0.458	0.388	0.376
94	バッタ原G区中央	草	0.432	0.442	0.394	0.378
95	バッタ原H区中央	草	0.551	0.576	0.504	0.556
96	バッタ原園路AB間	土	0.280	0.220	0.206	0.258
97	バッタ原園路BC間	土	0.380	0.452	0.414	0.306
98	バッタ原園路CD間	土	0.473	0.400	0.404	0.362
99	日時計前	草	0.422	0.400	0.420	0.202
100	丸太花壇前	土	0.207	0.238	0.264	0.326

牛久自然観察の森 放射線量測定結果一覧(その3)

8月分測定日:平成23年8月11日～13日 高さ:地表0cm 測定器:クアパレス製A2700

9月分測定日:平成23年9月10日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

10月分測定日:平成23年10月8日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

11月分測定日:平成23年11月13日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

平均値とは、測定開始60秒後から10秒ごとに5回計測した値の平均値になります。

※青文字は除染作業を実施して線量が低減された場所

番号	場所名	状態	8月平均値 μ Sv/h	9月平均値 μ Sv/h	10月平均値 μ Sv/h	11月平均値 μ Sv/h
101	コナラ下	土	0.343	0.378	0.250	0.242
102	スマレの丘前	砂利	0.752	0.694	0.700	0.356
103	公用車前	土	0.277	0.282	0.234	0.208
104	ピオトープ前	土	0.272	0.282	0.204	0.248
105	ジャコウアゲハ花壇前	土	0.452	0.306	0.284	0.264
106	ネイチャーセンター前	土	0.297	0.438	0.226	0.266
107	センター前水飲場升上	溝	0.223	0.240	0.204	0.214
108	センター前側溝升上	溝	0.175	0.166	0.164	0.194
109	センター前雨どい升上	溝	0.237	0.228	0.228	0.222
110	センター事務所入り口	木	0.276	0.236	0.196	0.248
111	センター裏倉庫前	土	0.419	0.296	0.230	0.334
112	センター裏屋根下	土	0.685	0.618	0.412	0.480
113	センター裏パートガーデン	土	0.681	0.470	0.428	0.396
114	センター内印刷室	コンク	0.088	0.090	0.106	0.106
115	センター内事務室	タイル	0.100	0.112	0.104	0.114
116	センター内ホール	タイル	0.102	0.098	0.096	0.102
117	センターベランダ雨どい升上	コンク	0.402	0.396	0.268	0.306
118	センター入口前マット	マット	0.366	0.346	0.164	0.212
119	センター正面風除室	マット	0.135	0.162	0.146	0.192
120	センター内正面入口マット	マット	0.151	0.146	0.144	0.164
121	センター内1階床	タイル	0.138	0.122	0.124	0.134
122	センター内1階和室	畳	0.119	0.126	0.114	0.130
123	センター内レクチャー室	タイル	0.105	0.100	0.094	0.096
124	センターレクチャー室ベランダ	コンク	0.313	0.236	0.216	0.210
125	シラカシ下	落葉	0.281	0.292	0.282	0.274
126	受水槽前	土	0.283	0.442	0.298	0.328
127	保全区T字路	土	0.357	0.334	0.258	0.300
128	椎茸栽培区入口	土	0.383	0.234	0.288	0.262
129	鹿島神社前	土	0.285	0.252	0.302	0.222
130	ヒグラシの林入口	土	0.406	0.264	0.254	0.258
131	ヒグラシの林坂中央	土	0.437	0.416	0.314	0.436
132	ヒグラシの林坂下	石	0.427	0.334	0.328	0.320
133	ヒグラシの林	土	0.284	0.336	0.386	0.432
134	カワセミの池前	石	0.302	0.252	0.278	0.300
135	カワセミの池ハイド	土	0.673	0.342	0.318	0.306
136	坂道中央	アスファ	0.311	0.302	0.288	0.276
137	コムラサキの池前	土	0.327	0.294	0.296	0.264
138	コムラサキの池ハイド	土	0.326	0.296	0.284	0.246
139	ヤシャブシ下	土	0.293	0.256	0.340	0.242
140	ヤマグワ下	土	0.253	0.262	0.242	0.238
141	ウメモドキ前	土	0.299	0.254	0.262	0.224
142	コナラ前	土	0.285	0.328	0.316	0.338
143	十字路	砂利	0.533	0.328	0.266	0.306
144	ゲート前排水溝上	溝	0.303	0.298	0.314	0.292
145	管理用車道中央	落葉	0.514	0.294	0.304	0.286
146	管理用車道端	苔	0.448	0.388	0.446	0.324
147	葛トンネル上窪地	土	1.234	0.688	0.668	0.244
148	葛トンネル中央	アスファ	0.439	0.384	0.358	0.342
149	クスノキ前	砂	0.281	0.294	0.284	0.286
150	萩花壇後	草	0.499	0.484	0.426	0.420

牛久自然観察の森 放射線量測定結果一覧(その4)

8月分測定日:平成23年8月11日～13日 高さ:地表0cm 測定器:クアパレス製A2700

9月分測定日:平成23年9月10日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

10月分測定日:平成23年10月8日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

11月分測定日:平成23年11月13日 高さ:地表0cm 測定器:日立アロメテical製TCS-172

平均値とは、測定開始60秒後から10秒ごとに5回計測した値の平均値になります。

※青文字は除染作業を実施して線量が低減された場所

番号	場所名	状態	8月平均値 μ Sv/h	9月平均値 μ Sv/h	10月平均値 μ Sv/h	11月平均値 μ Sv/h
151	ムベ棚下	土	0.308	0.318	0.414	0.396
152	柿の木前	砂利	0.520	0.546	0.464	0.224
153	水飲み場上	石	0.312	0.294	0.246	0.264
154	水飲み場排水溝上	溝	0.208	0.192	0.208	0.184
155	ベンチ上	木	0.473	0.414	0.382	0.384
156	観察舎前	砂	0.300	0.340	0.270	0.324
157	観察舎前薪置き場上	木	0.239	0.202	0.184	0.192
158	観察舎土間入口	マット	0.194	0.212	0.192	0.196
159	観察舎廊下	木	0.166	0.136	0.162	0.154
160	観察舎和室	畳	0.161	0.158	0.158	0.144
161	観察舎縁側	石	0.245	0.240	0.228	0.230
162	観察舎前草原	草	0.470	0.436	0.462	0.406
163	観察舎裏ヤマモモ下	葉	0.415	0.306	0.352	0.328
164	観察舎裏抜け道	土	0.368	0.326	0.324	0.266
165	けもの道	土	0.330	0.326	0.314	0.258
166	ハタライガーデン	草	0.429	0.374	0.390	0.392
167	しぜんっこ畑	草	0.170	0.194	0.254	0.244
168	エコライフ畑	土	0.191	0.274	0.246	0.244
169	キツツキの林	土	0.478	0.410	0.334	0.216
170	キツツキの林テーブル上	木	0.345	0.330	0.288	0.282
171	オトシヅミの林園路北	土	0.287	0.294	0.264	0.250
172	オトシヅミの林園路南	土	0.236	0.258	0.244	0.242
173	杉林林床	草	0.286	0.378	0.306	0.286
174	アカマツの林	草	0.365	0.346	0.334	0.320
175	オトシヅミの林林床	草	0.380	0.376	0.356	0.320
176	アカマツの林奥園路	土	0.436	0.274	0.262	0.204
177	コブナの池前木の下	土	0.256	0.278	0.312	0.248
178	コブナの池前広場	草	0.409	0.402	0.434	0.334
179	コブナの流れ横	土	0.434	0.218	0.258	0.226
180	コブナの流れ東屋床	木	0.202	0.212	0.218	0.224
181	コブナの流れ橋上	木	0.296	0.264	0.210	0.208
182	コブナの流れ園路	苔	0.375	0.292	0.238	0.276
183	ウグイスの林園路南	葉	0.486	0.404	0.250	0.326
184	ウグイスの林園路中央	土	0.388	0.342	0.286	0.294
185	ウグイスの林園路北	土	0.404	0.204	0.234	0.174
186	ウグイスの林横杉林林床	落葉	0.354	0.354	0.350	0.348
187	タケノコの林	草	0.489	0.530	0.404	0.510
188	アカスミの林園路東	草	0.345	0.358	0.398	0.276
189	アカスミの林北林床	草	0.281	0.324	0.316	0.316
190	アカスミの林園路西	土	0.376	0.244	0.244	0.224
191	アカスミの林南林床	草	0.277	0.258	0.250	0.316
192	カッパ沼T字路	土	0.308	0.294	0.280	0.228
193	カッパ沼柵内	落葉	0.309	0.344	0.344	0.362
194	カッパ沼観察場	土	0.660	0.348	0.340	0.356
195	カッパ沼ゲート	土	0.964	0.734	0.792	0.348
196	カッパ沼橋上	土	0.532	0.572	0.244	0.248
197	カッパ沼橋横	土	0.820	0.864	0.294	0.284
198	カッパ沼前東屋床	木	0.307	0.246	0.240	0.194
199	イロハモミジ下	土	0.389	0.304	0.284	0.230
200	ヒガンバナ前	砂	0.327	0.428	0.424	0.256