

放射線量分布マップ(1キロメートルメッシュ) R5年4月24日～5月26日 測定結果
測定器: 日立ALOKA シンチレーションサーべイメータ TCS-172B

通しNo.	No.	メッシュコード	施設名	測定地点 状況	測定値 (単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$)				
					高さ	H23.8	R4.5	R5.5	
1	1	ア-090	7-1-1ポンプ置場(高倉字中森地内)	舗装	0.5m	0.27	0.09	0.06	77.8
2					1m	0.29	0.08	0.06	79.3
3	2	ア-100	道路(高倉字五月田地内)	地面	0.5m	0.41	0.08	0.08	80.5
4					1m	0.39	0.07	0.07	82.1
5					0.5m	0.41	0.08	0.08	80.5
6	3	ア-110	西根5区公民館	地面	1m	0.36	0.08	0.07	80.6
7					0.5m	0.48	0.09	0.07	85.4
8	4	ア-120	道路(高倉字熊野田地内)	地面	1m	0.41	0.10	0.08	80.5
9					0.5m	0.34	0.07	0.06	82.4
10	5	イ-070	元7-5-1ポンプ置場(毛萱字荷付場地内)	地面	1m	0.29	0.06	0.06	79.3
11					0.5m	0.29	0.08	0.07	75.9
12	6	イ-080	道路(毛萱字梅ヶ窪地内)	地面	1m	0.27	0.07	0.07	74.1
13					0.5m	0.39	0.08	0.09	76.9
14	7	イ-090	西根1区公民館	地面	1m	0.38	0.08	0.09	76.3
15					0.5m	0.45	0.11	0.07	84.4
16	8	イ-100	道路(高倉字五月田地内)	地面	1m	0.36	0.11	0.07	80.6
17					0.5m	0.32	0.08	0.06	81.3
18	9	イ-110	道路(高倉字笹森地内)	地面	1m	0.34	0.07	0.06	82.4
19					0.5m	0.33	0.11	0.09	72.7
20	10	イ-120	熊野神社(笠島字立石地内)	地面	1m	0.34	0.11	0.08	76.5
21					0.5m	0.50	0.14	0.11	78.0
22	11	イ-130	道路(笠島字上鈴生地内)	地面	1m	0.46	0.13	0.11	76.1
23					0.5m	0.36	0.11	0.12	66.7
24	12	イ-140	妙定寺(小田字細越地内)	地面	1m	0.36	0.11	0.11	69.4
25					0.5m	0.45	0.09	0.09	80.0
26	13	イ-150	道路(小田字割石地内)	地面	1m	0.44	0.09	0.09	79.5
27					0.5m	0.33	0.08	0.07	78.8
28	14	ウ-060	道路(毛萱字柄窪地内)	地面	1m	0.31	0.07	0.06	80.6
29					0.5m	0.28	0.06	0.05	82.1
30	15	ウ-070	西根12区公民館	地面	1m	0.26	0.05	0.05	80.8
31					0.5m	0.32	0.08	0.09	71.9
32	16	ウ-080	道路(毛萱字南戸ノ内地内)	地面	1m	0.30	0.09	0.09	70.0
33					0.5m	0.46	0.09	0.08	82.6
34	17	ウ-090	高倉農村公園	地面	1m	0.42	0.09	0.08	81.0
35					0.5m	0.30	0.09	0.09	70.0
36	18	ウ-100	西根4区公民館	地面	1m	0.29	0.09	0.09	69.0
37					0.5m	0.31	0.10	0.09	71.0
38	19	ウ-110	道路(笠島字黒荷田地内)	地面	1m	0.30	0.11	0.09	70.0
39					0.5m	0.32	0.06	0.07	78.1
40	20	ウ-120	西根6区公民館	地面	1m	0.29	0.07	0.07	75.9
41					0.5m	0.31	0.07	0.07	77.4
42	21	ウ-130	北山の内公民館	地面	1m	0.30	0.07	0.06	80.0
43					0.5m	0.60	0.14	0.13	78.3
44	22	ウ-140	山の内集会所	地面	1m	0.47	0.14	0.12	74.5
45					0.5m	0.46	0.09	0.07	84.8
46	23	ウ-150	1-6-3ポンプ置場(小田字柄倉地内)	地面	1m	0.41	0.07	0.06	85.4
47					0.5m	0.25	0.07	0.07	72.0
48	24	エ-060	毛萱老人憩いの家跡地	地面	1m	0.23	0.08	0.07	69.6
49					0.5m	0.38	0.09	0.08	78.9
50	25	エ-070	7-5-2宮橋ポンプ置場(毛萱字中宮地内)	地面	1m	0.35	0.09	0.08	77.1
51					0.5m	0.41	0.07	0.07	82.9
52	26	エ-080	西根11区公民館	地面	1m	0.35	0.06	0.07	80.0
53					0.5m	0.33	0.09	0.08	75.8
54	27	エ-090	西根自治センター	地面	1m	0.29	0.09	0.08	72.4
55					0.5m	0.69	0.12	0.07	89.9
56	28	エ-100	道路(高倉字杉ノ内地内)	地面	1m	0.45	0.10	0.07	84.4
57					0.5m	0.31	0.06	0.07	77.4
58	29	エ-110	笠島公民館	地面	1m	0.29	0.06	0.07	75.9
59					0.5m	0.44	0.12	0.10	77.3
60	30	エ-130	斗藏山駐車場	地面	1m	0.43	0.12	0.09	79.1
61					0.5m	0.60	0.11	0.10	83.3
62	31	エ-140	道路(小田字藤倉地内)	地面	1m	0.55	0.12	0.09	83.6
63					0.5m	0.54	0.10	0.09	83.3
64	32	エ-150	赤生溜池	地面	1m	0.49	0.10	0.09	81.6
65					0.5m	0.36	0.08	0.08	77.8
66	33	オ-060	毛萱農村公園	地面	1m	0.32	0.08	0.07	78.1
67					0.5m	0.48	0.05	0.06	87.5
68	34	オ-070	道路(稻置字新館浦地内)	地面	1m	0.38	0.05	0.06	84.2
69					0.5m	0.31	0.09	0.08	74.2
70	35	オ-080	多目的9区公民館(西根)	地面	1m	0.29	0.09	0.07	75.9
71					0.5m	0.33	0.09	0.06	81.8
72	36	オ-090	第3区公民館(下高倉公民館)	舗装	1m	0.29	0.08	0.06	79.3
73					0.5m	0.46	0.09	0.09	80.4
74	37	オ-100	小寺内農村公園	地面	1m	0.44	0.09	0.08	81.8
75					0.5m	0.43	0.09	0.08	81.4
76	38	オ-110	笠島児童遊園	地面	1m	0.43	0.09	0.08	81.4
77					0.5m	0.43	0.08	0.06	86.0
78	39	オ-120	道路(豊室字江合地内)	地面	1m	0.35	0.08	0.07	80.0
79					0.5m	0.42	0.08	0.07	83.3
80	40	オ-130	地蔵堂会館	地面	1m	0.39	0.07	0.06	84.6
81					0.5m	0.46	0.10	0.09	80.4
82	41	オ-140	道路(小田字中島地内)	地面	1m	0.39	0.10	0.09	76.9

放射線量分布マップ(1キロメートルメッシュ) R5年4月24日～5月26日 測定結果
測定器: 日立ALOKA シンチレーションサーベイメータ TCS-172B

通しNo.	No.	メッシュコード	施設名	測定地点 状況	測定値 (単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$)				
					高さ	H23.8	R4.5	R5.5	
83					0.5m	0.46	0.08	0.09	80.4
84	42	オ-150	道路(小田字膳棚地内)	地面	1m	0.43	0.07	0.09	79.1
85					0.5m	0.51	0.06	0.06	88.2
86	43	カ-050	チェーン着脱場(君萱字山田地内)	地面	1m	0.42	0.06	0.06	85.7
87					0.5m	0.31	0.07	0.06	80.6
88	44	カ-060	君萱集会所	地面	1m	0.29	0.07	0.06	79.3
89					0.5m	0.29	0.07	0.06	79.3
90	45	カ-070	館浦橋(雑魚橋川)	地面	1m	0.25	0.07	0.06	76.0
91					0.5m	0.39	0.08	0.08	79.5
92	46	カ-080	梁瀬浦遺跡	地面	1m	0.36	0.08	0.08	77.8
93					0.5m	0.34	0.08	0.08	76.5
94	47	カ-090	梁瀬公民館	地面	1m	0.32	0.08	0.08	75.0
95					0.5m	0.23	0.07	0.05	78.3
96	48	カ-100	笠島橋	舗装	1m	0.24	0.05	0.05	79.2
97					0.5m	0.29	0.07	0.07	75.9
98	49	カ-110	新田公民館	地面	1m	0.28	0.07	0.06	78.6
99					0.5m	0.38	0.10	0.08	78.9
100	50	カ-120	豊室公民館	地面	1m	0.35	0.09	0.08	77.1
101					0.5m	0.57	0.09	0.08	86.0
102	51	カ-130	小田農村公園	地面	1m	0.54	0.09	0.08	85.2
103					0.5m	0.39	0.09	0.09	76.9
104	52	カ-140	長瀬公民館	地面	1m	0.36	0.08	0.09	75.0
105					0.5m	0.49	0.11	0.09	81.6
106	53	カ-150	道路(小田字荒井地内)	舗装	1m	0.50	0.10	0.09	82.0
107					0.5m	0.23	0.08	0.08	65.2
108	54	キ-050	6-2-1ポンプ置場(君萱字田中地内)	地面	1m	0.23	0.08	0.08	65.2
109					0.5m	0.30	0.07	0.07	76.7
110	55	キ-060	道路(君萱字薬師堂地内)	地面	1m	0.28	0.07	0.07	75.0
111					0.5m	0.22	0.08	0.08	63.6
112	56	キ-070	遠山橋(内川)	地面	1m	0.22	0.07	0.07	68.2
113					0.5m	0.35	0.07	0.06	82.9
114	57	キ-080	岡公民館	地面	1m	0.32	0.07	0.06	81.3
115					0.5m	0.40	0.08	0.08	80.0
116	58	キ-090	西花島公民館	地面	1m	0.32	0.08	0.08	75.0
117					0.5m	0.44	0.09	0.08	81.8
118	59	キ-100	後沖公民館	地面	1m	0.41	0.09	0.08	80.5
119					0.5m	0.43	0.10	0.09	79.1
120	60	キ-110	山崎公園	地面	1m	0.41	0.09	0.09	78.0
121					0.5m	0.49	0.08	0.07	85.7
122	61	キ-120	裏林公園	地面	1m	0.44	0.07	0.07	84.1
123					0.5m	0.47	0.07	0.07	85.1
124	62	キ-130	大原公園	地面	1m	0.45	0.07	0.07	84.4
125					0.5m	0.44	0.14	0.11	75.0
126	63	キ-140	道路(小田字長瀬地内)	地面	1m	0.37	0.12	0.10	73.0
127					0.5m	0.26	0.07	0.07	73.1
128	64	ク-050	公園(神次郎字柄窪地内)	地面	1m	0.24	0.07	0.07	70.8
129					0.5m	0.30	0.05	0.08	73.3
130	65	ク-060	道路(岡字荒西地内)	地面	1m	0.28	0.06	0.07	75.0
131					0.5m	0.23	0.06	0.07	69.6
132	66	ク-070	北郷自治センター	地面	1m	0.22	0.06	0.07	68.2
133					0.5m	0.39	0.05	0.06	84.6
134	67	ク-080	東花島公民館	地面	1m	0.37	0.06	0.06	83.8
135	68	ク-090	横倉駅	舗装	1m	0.33	0.05	0.06	81.8
136					0.5m	0.32	0.06	0.06	81.3
137					0.5m	0.42	0.09	0.07	83.3
138	69	ク-100	閑ノ内児童遊園	地面	1m	0.39	0.08	0.07	82.1
139					0.5m	0.38	0.10	0.09	76.3
140	70	ク-110	本郷公園	地面	1m	0.39	0.10	0.09	76.9
141					0.5m	0.44	0.09	0.08	81.8
142	71	ク-120	台山公園(多目的広場)	地面	1m	0.42	0.09	0.08	81.0
143					0.5m	0.32	0.06	0.07	78.1
144	72	ク-130	道路(角田字大沼地内)	地面	1m	0.30	0.06	0.06	80.0
145					0.5m	0.57	0.11	0.09	84.2
146	73	ク-140	野田生活センター	地面	1m	0.52	0.12	0.09	82.7
147					0.5m	0.43	0.09	0.07	83.7
148	74	ケ-040	神次郎運動広場	地面	1m	0.37	0.09	0.07	81.1
149					0.5m	0.29	0.06	0.07	75.9
150	75	ケ-050	神次郎公民館	地面	1m	0.25	0.06	0.06	76.0
151					0.5m	0.35	0.05	0.06	82.9
152	76	ケ-060	道路(岡字梶内地内)	地面	1m	0.32	0.06	0.06	81.3
153					0.5m	0.25	0.05	0.04	84.0
154	77	ケ-070	北岡公民館	舗装	1m	0.21	0.05	0.04	81.0
155					0.5m	0.21	0.04	0.05	76.2
156	78	ケ-080	南江尻公民館	舗装	1m	0.21	0.04	0.05	76.2
157					0.5m	0.31	0.08	0.07	77.4
158	79	ケ-090	桜5区公民館	地面	1m	0.30	0.07	0.07	76.7
159					0.5m	0.42	0.08	0.07	83.3
160	80	ケ-100	小山公園	地面	1m	0.36	0.07	0.06	83.3
161					0.5m	0.52	0.06	0.07	86.5
162	81	ケ-110	緑町公園	地面	1m	0.49	0.05	0.07	85.7
163					0.5m	0.50	0.08	0.08	84.0
164	82	ケ-120	中島下区民会館	地面	1m	0.46	0.08	0.08	82.6

放射線量分布マップ(1キロメートルメッシュ) R5年4月24日～5月26日 測定結果
測定器: 日立ALOKA シンチレーションサーべイメータ TCS-172B

通しNo.	No.	メッシュコード	施設名	測定地点 状況	測定値 (単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$)			
					高さ	H23.8	R4.5	R5.5
165					0.5m	0.44	0.06	0.06
166	83	ケ-130	裏町児童遊園	地面	1m	0.39	0.06	0.06
167					0.5m	0.43	0.08	0.05
168	84	ケ-140	旧卸売市場	舗装	1m	0.40	0.07	0.05
169					0.5m	0.27	0.08	0.07
170	85	コ-040	西小坂下公民館	地面	1m	0.21	0.08	0.07
171					0.5m	0.25	0.06	0.07
172	86	コ-050	道路(神次郎字遠日地内)	地面	1m	0.23	0.07	0.08
173					0.5m	0.31	0.06	0.06
174	87	コ-060	細谷下溜池	地面	1m	0.29	0.07	0.05
175					0.5m	0.33	0.05	0.05
176	88	コ-070	北江尻公民館	舗装	1m	0.31	0.05	0.05
177					0.5m	0.36	0.06	0.07
178	89	コ-080	桜8区公民館	地面	1m	0.35	0.06	0.06
179					0.5m	0.35	0.06	0.06
180	90	コ-090	桜7区公民館	地面	1m	0.28	0.06	0.06
181					0.5m	0.38	0.07	0.07
182	91	コ-100	諏訪緑地	地面	1m	0.37	0.07	0.07
183					0.5m	0.60	0.14	0.13
184	92	コ-110	パークゴルフ場	地面	1m	0.55	0.14	0.13
185					0.5m	0.49	0.08	0.09
186	93	コ-120	高畠南公民館	地面	1m	0.46	0.09	0.08
187					0.5m	0.27	0.05	0.06
188	94	コ-130	笠松公民館	舗装	1m	0.26	0.05	0.06
189					0.5m	0.50	0.07	0.08
190	95	コ-140	2-4-1ポンプ置場(枝野字寄井地内)	舗装	1m	0.43	0.07	0.08
191					0.5m	0.55	0.09	0.08
192	96	コ-150	枝野7区公民館	地面	1m	0.49	0.09	0.07
193					0.5m	0.44	0.09	0.08
194	97	コ-160	前原公民館	地面	1m	0.38	0.09	0.08
195					0.5m	0.28	0.07	0.07
196	98	サ-040	小坂生活センター	地面	1m	0.23	0.07	0.07
197					0.5m	0.34	0.10	0.09
198	99	サ-050	平貫排水機場	地面	1m	0.27	0.11	0.09
199					0.5m	0.24	0.06	0.06
200	100	サ-060	雁狩橋	舗装	1m	0.22	0.06	0.06
201					0.5m	0.22	0.06	0.05
202	101	サ-070	坂津田農村公園	地面	1m	0.19	0.06	0.05
203					0.5m	0.18	0.06	0.06
204	102	サ-080	新坂津田揚水機場	地面	1m	0.17	0.07	0.06
205					0.5m	0.18	0.04	0.04
206	103	サ-090	農業の館	舗装	1m	0.16	0.04	0.04
207					0.5m	0.45	0.10	0.10
208	104	サ-100	道路(藤田字北谷地地内)	地面	1m	0.37	0.09	0.10
209					0.5m	0.38	0.09	0.07
210	105	サ-110	風呂公民館	地面	1m	0.32	0.08	0.07
211					0.5m	0.65	0.07	0.06
212	106	サ-120	角田中央公園(多目的芝生広場)	地面	1m	0.61	0.07	0.06
213					0.5m	0.37	0.06	0.07
214	107	サ-130	ライスセンター	地面	1m	0.34	0.07	0.07
215					0.5m	0.27	0.07	0.05
216	108	サ-140	長沼公民館	舗装	1m	0.29	0.06	0.05
217					0.5m	0.50	0.07	0.06
218	109	サ-150	枝野自治センター	地面	1m	0.48	0.07	0.07
219					0.5m	0.37	0.06	0.06
220	110	サ-160	枝野浄水場	舗装	1m	0.34	0.06	0.06
221					0.5m	0.22	0.07	0.06
222	111	シ-010	梶木大橋	地面	1m	0.20	0.06	0.05
223					0.5m	0.17	0.05	0.05
224	112	シ-020	鳩原公民館	舗装	1m	0.15	0.04	0.05
225					0.5m	0.24	0.05	0.05
226	113	シ-030	堤下溜池	地面	1m	0.20	0.05	0.05
227					0.5m	0.27	0.06	0.06
228	114	シ-040	東小坂公民館	地面	1m	0.22	0.07	0.06
229					0.5m	0.20	0.05	0.06
230	115	シ-050	平貫下公民館	舗装	1m	0.20	0.07	0.06
231					0.5m	0.26	0.04	0.05
232	116	シ-060	平貫上公民館	舗装	1m	0.25	0.04	0.04
233					0.5m	0.33	0.08	0.08
234	117	シ-070	立花公民館	地面	1m	0.27	0.08	0.07
235					0.5m	0.21	0.05	0.05
236	118	シ-080	坂津田中公民館	舗装	1m	0.17	0.06	0.05
237					0.5m	0.32	0.08	0.07
238	119	シ-090	坂津田上公民館	地面	1m	0.28	0.08	0.07
239					0.5m	0.30	0.07	0.06
240	120	シ-100	宮沢公民館	地面	1m	0.27	0.07	0.06
241					0.5m	0.36	0.09	0.08
242	121	シ-110	北根農村公園	地面	1m	0.33	0.09	0.08
243					0.5m	0.36	0.07	0.07
244	122	シ-120	藤田児童遊園	地面	1m	0.31	0.07	0.07
245					0.5m	0.22	0.04	0.05
246	123	シ-130	金津クリーンセンター	舗装	1m	0.21	0.04	0.04
247					0.5m	0.27	0.06	0.06
248	124	シ-140	藤尾自治センター	舗装	1m	0.25	0.07	0.06

放射線量分布マップ(1キロメートルメッシュ) R5年4月24日～5月26日 測定結果
測定器: 日立ALOKA シンチレーションサーべイメータ TCS-172B

通しNo.	No.	メッシュコード	施設名	測定地点 状況	高さ	測定値 (単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$)			H23.8からの 低減率(%)
						H23.8	R4.5	R5.5	
249					0.5m	0.20	0.05	0.05	75.0
250	125	シ-150	館島田公民館	舗装	1m	0.19	0.05	0.05	73.7
251					0.5m	0.33	0.07	0.07	78.8
252	126	シ-160	桜井生活センター	地面	1m	0.31	0.08	0.07	77.4
253					0.5m	0.18	0.06	0.05	72.2
254	127	ス-070	4-1-2ポンプ置場(坂津田字池田地内)	舗装	1m	0.17	0.06	0.05	70.6
255					0.5m	0.36	0.08	0.07	80.6
256	128	ス-080	道路(坂津田字銀杏下地内)	地面	1m	0.34	0.07	0.06	82.4
257					0.5m	0.53	0.07	0.06	88.7
258	129	ス-090	道路(藤田字是入地内)	地面	1m	0.43	0.07	0.06	86.0
259					0.5m	0.38	0.07	0.07	81.6
260	130	ス-100	ゲートボール場(藤田字館地内)	地面	1m	0.36	0.07	0.06	83.3
261					0.5m	0.29	0.07	0.07	75.9
262	131	ス-110	北根生活センター	地面	1m	0.26	0.08	0.07	73.1
263					0.5m	0.28	0.05	0.06	78.6
264	132	ス-120	半田生活センター	地面	1m	0.25	0.05	0.05	80.0
265					0.5m	0.33	0.05	0.05	84.8
266	133	ス-130	横町公民館	地面	1m	0.29	0.05	0.05	82.8
267					0.5m	0.26	0.06	0.06	76.9
268	134	ス-140	内町公民館	舗装	1m	0.27	0.06	0.06	77.8
269					0.5m	0.25	0.05	0.06	76.0
270	135	ス-150	大谷公民館	舗装	1m	0.21	0.05	0.06	71.4
271					0.5m	0.32	0.05	0.05	84.4
272	136	ス-160	石川口公民館	地面	1m	0.29	0.05	0.05	82.8
273					0.5m	0.36	0.05	0.06	83.3
274	137	セ-110	道路(藤田字峠地内)	地面	1m	0.31	0.06	0.06	80.6
275					0.5m	0.54	0.03	0.04	92.6
276	138	セ-120	仙石溜池	地面	1m	0.46	0.03	0.04	91.3
277					0.5m	0.35	0.07	0.07	80.0
278	139	セ-160	池田溜池	地面	1m	0.33	0.07	0.07	78.8
279					0.5m	0.38	0.05	0.06	84.2
280	140	セ-170	道路(島田字芦ヶ沢地内)	地面	1m	0.39	0.05	0.06	84.6
地上 0.5m						最大値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	0.69	0.14	0.13
						最小値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	0.17	0.03	0.04
						平均値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	0.37	0.08	0.07
0.23 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上(箇所)						128	0	0	
0.23 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 未満(箇所)						12	140	140	
低減率最大(%)									92.6
低減率最小(%)									63.6
低減率平均(%)									79.5
地上 1.0m						最大値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	0.61	0.14	0.13
						最小値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	0.15	0.03	0.04
						平均値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)	0.33	0.07	0.07
0.23 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上(箇所)						121	0	0	
0.23 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 未満(箇所)						19	140	140	
低減率最大(%)									91.3
低減率最小(%)									64.7
低減率平均(%)									78.2

※低減率(%)=(1-今月値 ÷ H23.8月測定値) × 100