

(別紙)

## 米放射性物質検査結果

検査機関: 茨城県環境放射線監視センター

No	市町村	検査区域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
1	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<5.9)	検出せず (<4.2)	検出せず (<10)
2	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.6)	検出せず (<8.0)
3	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.3)
4	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)	検出せず (<6.9)
5	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.0)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.1)
6	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.9)
7	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.2)	検出せず (<9.2)
8	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<5.2)	検出せず (<5.2)	検出せず (<10)
9	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.0)	7.79	7.8
10	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.6)
11	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.1)
12	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.4)	検出せず (<9.2)
13	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
14	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.4)
15	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.9)	検出せず (<8.7)
16	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.4)
17	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.3)	検出せず (<2.8)	検出せず (<7.1)
18	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.8)
19	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<5.5)	検出せず (<4.8)	検出せず (<10)
20	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
21	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.5)	検出せず (<9.3)
22	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.0)	検出せず (<10)
23	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.3)
24	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.2)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.9)
25	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.7)	検出せず (<8.1)
26	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.6)
27	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.4)	検出せず (<10)
28	大洗町	旧夏海村2-1	9月13日	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.6)
29	大洗町	旧夏海村2-1	9月14日	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.7)
30	大洗町	旧夏海村2-1	9月14日	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.3)	検出せず (<6.8)
31	大洗町	旧夏海村2-1	9月14日	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.7)	検出せず (<6.7)
32	大洗町	旧夏海村2-1	9月14日	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.9)
33	大洗町	旧夏海村2-1	9月14日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
34	大洗町	旧夏海村2-1	9月14日	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.8)	検出せず (<10)
35	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.7)
36	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)	検出せず (<7.4)
37	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.3)	検出せず (<7.4)
38	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.6)
39	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<6.6)
40	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.3)
41	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.8)
42	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.5)	検出せず (<9.8)
43	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.6)	検出せず (<5.4)	検出せず (<9.0)
44	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.9)	検出せず (<6.8)
45	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.1)

# 米放射性物質検査結果

検査機関: 茨城県環境放射線監視センター

No	市町村	検査区域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
46	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<6.6)
47	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.7)	検出せず (<9.5)
48	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.9)	検出せず (<8.4)
49	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.3)	検出せず (<7.4)
50	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.1)
51	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.1)	検出せず (<8.6)
52	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<6.6)
53	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.8)	検出せず (<8.7)
54	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.8)	検出せず (<9.9)
55	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<5.5)	検出せず (<10)
56	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.9)
57	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.7)
58	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.5)
59	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<3.8)	検出せず (<8.5)
60	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.6)	検出せず (<10)
61	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.4)
62	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.3)	検出せず (<7.2)
63	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.8)
64	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.4)	検出せず (<9.7)
65	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.4)	検出せず (<9.1)
66	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.1)	検出せず (<8.6)
67	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.0)	検出せず (<7.3)
68	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.1)
69	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<8.5)
70	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.9)
71	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.4)	検出せず (<9.7)
72	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.4)	検出せず (<9.6)
73	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<6.9)
74	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<5.2)	検出せず (<9.7)
75	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.7)
76	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.1)
77	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.4)	検出せず (<10)
78	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.4)	検出せず (<7.9)
79	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.2)
80	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.8)
81	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.5)	検出せず (<7.9)
82	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.4)
83	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.8)	検出せず (<10)
84	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.5)
85	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	3.38	3.17	6.6
86	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.3)	検出せず (<9.4)
87	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.0)	検出せず (<5.3)	検出せず (<9.3)
88	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.1)
89	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.4)	検出せず (<6.2)
90	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.0)

# 米放射性物質検査結果

検査機関: 茨城県環境放射線監視センター

No	市町村	検査区域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
91	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.2)	検出せず (<8.2)
92	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.4)
93	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.2)
94	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.2)
95	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.1)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.2)
96	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.7)
97	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<5.0)	検出せず (<8.9)
98	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.8)	検出せず (<7.7)
99	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.1)
100	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.4)
101	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.4)
102	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.4)	検出せず (<9.7)
103	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
104	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.1)	検出せず (<10)
105	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.8)	検出せず (<8.8)
106	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.3)
107	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.9)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.7)
108	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.9)	検出せず (<8.7)
109	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<5.9)
110	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.8)
111	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.5)	検出せず (<8.0)
112	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.3)
113	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.5)	検出せず (<9.2)
114	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.5)	5.60	5.6
115	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.9)	6.34	6.3
116	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.5)	検出せず (<10)
117	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.1)	検出せず (<5.2)	検出せず (<10)
118	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.5)	検出せず (<8.0)
119	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.8)
120	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.5)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.6)
121	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.8)
122	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.7)	検出せず (<9.9)
123	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.4)
124	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.0)
125	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.8)
126	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.9)	検出せず (<4.4)	検出せず (<9.3)
127	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
128	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.3)
129	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.2)
130	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.4)
131	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.2)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.7)
132	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.9)	検出せず (<5.2)	検出せず (<9.1)
133	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.5)	検出せず (<10)
134	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.7)	検出せず (<8.4)
135	大洗町	旧夏海村2-1	9月27日	検出せず (<3.8)	検出せず (<5.2)	検出せず (<9.0)

# 米放射性物質検査結果

検査機関: 茨城県環境放射線監視センター

No	市町村	検査区域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
136	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.0)	検出せず(<9.6)
137	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.8)	検出せず(<9.4)
138	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.7)	検出せず(<7.8)
139	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.9)	検出せず(<9.5)
140	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.3)	検出せず(<7.9)
141	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.9)	検出せず(<9.2)
142	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.4)	検出せず(<7.7)
143	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.2)	検出せず(<7.6)
144	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.5)	検出せず(<9.0)
145	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.8)	検出せず(<8.5)
146	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	4.73	検出せず(<3.9)	4.7
147	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.5)	検出せず(<5.2)	検出せず(<8.7)
148	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.4)	検出せず(<9.0)
149	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.5)	検出せず(<10)
150	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.5)	検出せず(<9.2)
151	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.0)	4.58	4.6
152	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.7)	検出せず(<10)
153	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.8)	検出せず(<8.5)
154	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.2)	検出せず(<9.3)
155	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.0)	検出せず(<7.4)
156	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.9)	検出せず(<7.5)
157	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.9)	検出せず(<9.1)
158	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.4)	検出せず(<7.1)
159	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.7)	検出せず(<8.9)
160	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.5)	検出せず(<8.7)
161	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.7)	検出せず(<7.9)
162	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.1)	検出せず(<9.8)
163	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.1)	検出せず(<8.3)
164	大洗町	旧夏海村2-1	9月28日	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.4)	検出せず(<8.3)
165	大洗町	旧夏海村2-2	9月28日	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.3)	検出せず(<9.9)

※「検出せず」の後ろの( )内の数値は検出下限値  
 注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

[検査機器の種類]

Ge:ゲルマニウム半導体検出器

<基準値>

一般食品 放射性セシウム(Cs-134, 137)

100Bq/kg