

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・水産物)

放射性セシウム  
188品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	新地町	H27.2.26	コウナゴ	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.7)	検出せず
2	南相馬市	H27.2.26	コウナゴ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.0)	検出せず
3	新地町	H27.2.24	アイナメ	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
4	相馬市	H27.2.24	アイナメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<9.0)	検出せず
5	南相馬市	H27.2.24	アイナメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
6	新地町	H27.2.26	アイナメ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
7	新地町	H27.2.26	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
8	相馬市	H27.2.24	アカガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
9	浪江町	H27.2.24	アカガレイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.4)	検出せず
10	南相馬市	H27.2.24	アカガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
11	新地町	H27.2.26	アカガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
12	新地町	H27.2.24	イシガレイ	検出せず(<7.6)	14.8	15
13	新地町	H27.2.24	イシガレイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
14	南相馬市	H27.2.24	イシガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
15	相馬市	H27.2.25	イシガレイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
16	相馬市	H27.2.25	イシガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
17	相馬市	H27.2.24	イシカワシラウオ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.7)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
18	南相馬市	H27.2.25	イシカワシラウオ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.7)	検出せず
19	新地町	H27.2.26	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
20	大熊町	H27.2.26	カガミダイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
21	相馬市	H27.2.24	カナガシラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
22	相馬市	H27.2.25	クサウオ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
23	相馬市	H27.2.24	ケムシカジカ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
24	南相馬市	H27.2.24	ケムシカジカ	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
25	相馬市	H27.2.25	ケムシカジカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
26	相馬市	H27.2.25	コモンカスベ	検出せず(<7.5)	16.3	16
27	相馬市	H27.2.25	コモンカスベ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
28	南相馬市	H27.2.24	サメガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.1)	検出せず
29	大熊町	H27.2.26	サメガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
30	新地町	H27.2.26	シログチ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
31	浪江町	H27.2.24	スケトウダラ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
32	南相馬市	H27.2.24	スケトウダラ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
33	新地町	H27.2.26	スケトウダラ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.5)	検出せず
34	相馬市	H27.2.26	スケトウダラ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
35	相馬市	H27.2.24	スズキ	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
36	南相馬市	H27.2.24	スズキ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
37	相馬市	H27.2.25	スズキ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.3)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
38	新地町	H27.2.26	ソウハチ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
39	新地町	H27.2.26	ナガヅカ	検出せず(<6.7)	検出せず(<11)	検出せず
40	相馬市	H27.2.24	ナガレメイタガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
41	南相馬市	H27.2.24	ナガレメイタガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<5.9)	検出せず
42	相馬市	H27.2.24	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.4)	検出せず
43	浪江町	H27.2.24	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
44	南相馬市	H27.2.24	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
45	南相馬市	H27.2.24	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
46	相馬市	H27.2.26	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
47	新地町	H27.2.24	ヒラメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
48	新地町	H27.2.24	ヒラメ	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
49	相馬市	H27.2.24	ヒラメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
50	南相馬市	H27.2.24	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
51	相馬市	H27.2.25	ヒラメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<11)	検出せず
52	相馬市	H27.2.26	ヒラメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
53	南相馬市	H27.2.24	ヒレグロ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
54	大熊町	H27.2.26	ヒレグロ	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.7)	検出せず
55	新地町	H27.2.26	ヒレグロ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
56	南相馬市	H27.2.24	マアナゴ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
57	大熊町	H27.2.26	マアナゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.7)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
58	相馬市	H27.2.24	マガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.0)	検出せず
59	南相馬市	H27.2.24	マガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
60	相馬市	H27.2.25	マガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
61	相馬市	H27.2.25	マガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
62	新地町	H27.2.24	マコガレイ	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.7)	検出せず
63	新地町	H27.2.24	マコガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
64	相馬市	H27.2.24	マコガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
65	南相馬市	H27.2.24	マコガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
66	相馬市	H27.2.25	マコガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
67	相馬市	H27.2.25	マコガレイ	検出せず(<5.0)	17.5	18
68	新地町	H27.2.24	マダラ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
69	新地町	H27.2.24	マダラ	検出せず(<6.8)	10.4	10
70	相馬市	H27.2.24	マダラ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
71	浪江町	H27.2.24	マダラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
72	南相馬市	H27.2.24	マダラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.2)	検出せず
73	南相馬市	H27.2.24	マダラ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.9)	検出せず
74	相馬市	H27.2.25	マダラ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
75	相馬市	H27.2.25	マダラ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
76	相馬市	H27.2.26	マダラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
77	南相馬市	H27.2.24	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.5)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
78	相馬市	H27.2.24	ムシガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
79	相馬市	H27.2.24	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
80	新地町	H27.2.26	ケガニ	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.7)	検出せず
81	相馬市	H27.2.24	ジンドウイカ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
82	大熊町	H27.2.26	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
83	新地町	H27.2.23	ミズダコ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
84	相馬市	H27.2.23	ミズダコ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
85	相馬市	H27.2.24	ヤナギダコ	検出せず(<8.1)	検出せず(<5.4)	検出せず
86	南相馬市	H27.2.24	ヤナギダコ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
87	浪江町	H27.2.24	ナガバイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.4)	検出せず
88	相馬市	H27.2.24	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.8)	検出せず
89	いわき市	H27.3.2	コウナゴ	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
90	いわき市	H27.2.26	アイナメ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.8)	検出せず
91	いわき市	H27.2.26	アイナメ	検出せず(<8.6)	9.53	9.5
92	いわき市	H27.2.26	アイナメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
93	いわき市	H27.3.1	アイナメ	検出せず(<7.9)	12.0	12
94	いわき市	H27.3.1	アイナメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
95	いわき市	H27.2.24	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
96	いわき市	H27.2.26	アカガレイ	検出せず(<9.5)	17.0	17
97	いわき市	H27.2.24	アカムツ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.9)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
98	いわき市	H27.2.24	アブラツノザメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
99	いわき市	H27.2.26	アブラツノザメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
100	いわき市	H27.2.26	イシガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
101	いわき市	H27.3.2	イシガレイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
102	いわき市	H27.3.2	イシカワシラウオ	検出せず(<13)	検出せず(<6.8)	検出せず
103	いわき市	H27.3.2	イシカワシラウオ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
104	いわき市	H27.2.26	ウスメバル	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
105	いわき市	H27.3.1	ウミタナゴ	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
106	いわき市	H27.2.26	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
107	いわき市	H27.3.1	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
108	いわき市	H27.2.26	オオクチイシナギ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
109	いわき市	H27.2.26	カガミダイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
110	いわき市	H27.3.1	カサゴ	12.3	11.2	24
111	いわき市	H27.2.24	カナガシラ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
112	いわき市	H27.2.26	カナガシラ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
113	いわき市	H27.2.26	カナガシラ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.3)	検出せず
114	いわき市	H27.2.26	カナガシラ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
115	いわき市	H27.2.26	キアンコウ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
116	いわき市	H27.2.26	キアンコウ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
117	いわき市	H27.3.1	キツネメバル	検出せず(<8.0)	23.6	24

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
118	いわき市	H27.3.1	キツネメバル	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
119	いわき市	H27.3.1	クロダイ	検出せず(<8.3)	8.59	8.6
120	いわき市	H27.2.26	コモンカスベ	検出せず(<8.1)	12.0	12
121	いわき市	H27.2.26	コモンカスベ	検出せず(<7.9)	17.4	17
122	いわき市	H27.3.1	コモンカスベ	10.7	41.2	52
123	いわき市	H27.3.2	コモンカスベ	検出せず(<7.2)	19.0	19
124	いわき市	H27.2.24	サメガレイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
125	いわき市	H27.3.1	シロメバル	検出せず(<11)	23.1	23
126	いわき市	H27.2.26	スケトウダラ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.9)	検出せず
127	いわき市	H27.2.26	スズキ	9.98	29.3	39
128	いわき市	H27.2.26	スズキ	検出せず(<7.0)	11.8	12
129	いわき市	H27.2.26	スズキ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.6)	検出せず
130	いわき市	H27.2.26	ソウハチ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
131	いわき市	H27.2.26	ナガレメイタガレイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
132	いわき市	H27.2.26	ニベ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.4)	検出せず
133	いわき市	H27.2.26	ニベ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
134	いわき市	H27.2.24	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
135	いわき市	H27.2.26	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
136	いわき市	H27.2.26	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
137	いわき市	H27.2.26	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.3)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
138	いわき市	H27.3.1	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
139	いわき市	H27.2.24	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
140	いわき市	H27.2.26	ヒラメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.3)	検出せず
141	いわき市	H27.2.26	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.7)	検出せず
142	いわき市	H27.2.26	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<5.4)	検出せず
143	いわき市	H27.2.26	ヒラメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
144	いわき市	H27.3.1	ヒラメ	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.9)	検出せず
145	いわき市	H27.3.2	ヒラメ	検出せず(<8.3)	11.5	12
146	いわき市	H27.2.26	ホシガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
147	いわき市	H27.2.26	マアナゴ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
148	いわき市	H27.2.26	マアナゴ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
149	いわき市	H27.2.26	マアナゴ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
150	いわき市	H27.2.26	マガレイ	検出せず(<8.5)	9.54	9.5
151	いわき市	H27.2.26	マガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.5)	検出せず
152	いわき市	H27.2.26	マコガレイ	検出せず(<8.6)	11.7	12
153	いわき市	H27.2.26	マコガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
154	いわき市	H27.3.1	マコガレイ	検出せず(<7.8)	23.2	23
155	いわき市	H27.3.2	マコガレイ	13.8	75.9	90
156	いわき市	H27.2.24	マダラ	検出せず(<8.7)	14.8	15
157	いわき市	H27.2.26	マダラ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.2)	検出せず



No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
158	いわき市	H27.2.26	マダラ	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
159	いわき市	H27.2.26	マダラ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
160	いわき市	H27.2.24	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
161	いわき市	H27.2.26	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
162	いわき市	H27.2.26	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
163	いわき市	H27.2.26	ムシガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.2)	検出せず
164	いわき市	H27.2.26	ムシガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
165	いわき市	H27.2.26	ムシガレイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
166	いわき市	H27.3.1	ムラソイ	検出せず(<8.4)	17.0	17
167	いわき市	H27.2.26	メイタガレイ	検出せず(<7.7)	9.43	9.4
168	いわき市	H27.2.26	メイタガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
169	いわき市	H27.2.26	メイタガレイ	検出せず(<8.6)	10.6	11
170	いわき市	H27.2.26	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
171	いわき市	H27.2.26	ユメカサゴ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
172	いわき市	H27.2.26	エゾハリイカ(コウイカ)	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
173	いわき市	H27.2.24	ジンドウイカ	検出せず(<4.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
174	いわき市	H27.2.26	ジンドウイカ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.4)	検出せず
175	いわき市	H27.2.24	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
176	いわき市	H27.2.24	ミズダコ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
177	いわき市	H27.2.26	ミズダコ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
178	いわき市	H27.2.26	ミズダコ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
179	いわき市	H27.2.24	ヤリイカ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
180	いわき市	H27.3.2	アワビ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
181	いわき市	H27.3.2	キタムラサキウニ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
182	富岡町	H27.2.26	アイナメ	検出せず(<7.0)	24.5	25
183	富岡町	H27.2.26	ウスメバル	11.5	32.3	44
184	富岡町	H27.2.26	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
185	富岡町	H27.2.26	シロメバル	検出せず(<11)	22.3	22
186	金山町 沼沢湖	H27.2.26	ヒメマス	20.6	69.4	90
187	北塩原村 小野川湖	H27.2.25	ワカサギ	12.1	29.4	42
188	北塩原村 桧原湖	H27.2.25	ワカサギ	検出せず(<8.1)	16.4	16

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。