

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
158品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	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	南相馬市	R5.3.7	アイナメ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	南相馬市	R5.3.5	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
3	南相馬市	R5.3.7	イシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
4	新地町	R5.3.7	イシカワシラウオ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
5	相馬市	R5.3.5	ウスメバル	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
6	新地町	R5.3.6	カナガシラ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
7	新地町	R5.3.5	キアンコウ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.3)	検出せず
8	南相馬市	R5.3.5	ケムシカジカ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
9	南相馬市	R5.3.5	サメガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
10	双葉町	R5.3.5	シログチ	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
11	相馬市	R5.3.5	シロメバル	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
12	相馬市	R5.3.2	スズキ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
13	相馬市	R5.3.2	スズキ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
14	相馬市	R5.3.2	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
15	南相馬市	R5.3.2	スズキ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
16	南相馬市	R5.3.2	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.5)	検出せず

No	場所	採取日	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
17	南相馬市	R5.3.2	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.2)	検出せず
18	相馬市	R5.3.3	スズキ	検出せず(<10)	検出せず(<6.9)	検出せず
19	相馬市	R5.3.3	スズキ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
20	相馬市	R5.3.3	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
21	大熊町	R5.3.3	スズキ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
22	大熊町	R5.3.3	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
23	新地町	R5.3.5	スズキ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
24	新地町	R5.3.5		検出せず(<9.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
25	新地町	R5.3.5	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
26	相馬市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.5)	検出せず
27	相馬市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
28	新地町	R5.3.6	スズキ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
29	南相馬市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<6.7)	検出せず
30	南相馬市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.6)	検出せず
31	南相馬市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.9)	検出せず
32	新地町	R5.3.8	スズキ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
33	相馬市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
34	相馬市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.1)	検出せず
35	南相馬市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
36	南相馬市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず

No	場所	採取日	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
37	相馬市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.8)	検出せず
38	相馬市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
39	南相馬市	R5.3.7	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
40	南相馬市	R5.3.7	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
41	南相馬市	R5.3.5	ヒレグロ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
42	双葉町	R5.3.5	マアナゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
43	新地町	R5.3.5	マガレイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
44	南相馬市	R5.3.7	マコガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.4)	検出せず
45	南相馬市	R5.3.5	マサバ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
46	南相馬市	R5.3.5	マダラ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
47	双葉町	R5.3.5	マフグ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
48	南相馬市	R5.3.5	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
49	南相馬市	R5.3.7	ムシガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
50	南相馬市	R5.3.7	メイタガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.9)	検出せず
51	南相馬市	R5.3.5	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
52	南相馬市	R5.3.5	ユメカサゴ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
53	双葉町	R5.3.5	ジンドウイカ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
54	相馬市	R5.3.6	マダコ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
55	南相馬市	R5.3.5	ヤナギダコ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
56	双葉町	R5.3.5	ヤリイカ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.3)	検出せず

No	場所	採取日	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
57	南相馬市	R5.3.5	シライトマキバイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
58	相馬市	R5.3.6	ヒメエゾボラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
59	双葉町	R5.3.5	オキナマコ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
60	南相馬市	R5.3.7	マボヤ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
61	相馬市	R5.3.9	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.4)	検出せず
62	いわき市	R5.3.5	シラス	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
63	いわき市	R5.3.5	アイナメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.6)	検出せず
64	いわき市	R5.3.5	アカカマス	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
65	いわき市	R5.3.5	アカムツ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.4)	検出せず
66	いわき市	R5.3.5	イシカワシラウオ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
67	いわき市	R5.3.10	イシカワシラウオ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
68	いわき市	R5.3.6	ウスメバル	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
69	いわき市	R5.3.6	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
70	いわき市	R5.3.5	カナガシラ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
71	いわき市	R5.3.5	キアンコウ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
72	いわき市	R5.3.9	キツネメバル	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
73	いわき市	R5.3.5	コモンカスベ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
74	いわき市	R5.3.4	サヨリ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
75	いわき市	R5.3.6	ショウサイフグ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
76	いわき市	R5.3.5	シログチ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.8)	検出せず

No	場所	採取日	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
77	いわき市	R5.3.3	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
78	いわき市	R5.3.3	スズキ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
79	いわき市	R5.3.3	スズキ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
80	いわき市	R5.3.5	スズキ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
81	いわき市	R5.3.5	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
82	いわき市	R5.3.5	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
83	いわき市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
84	いわき市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
85	いわき市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
86	いわき市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
87	いわき市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
88	いわき市	R5.3.6	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.2)	検出せず
89	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
90	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
91	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
92	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
93	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
94	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
95	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
96	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<7.2)	8.68	8.7

No	場所	採取日	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
97	いわき市	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
98	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
99	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
100	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.4)	検出せず
101	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
102	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
103	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<6.6)	検出せず
104	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<6.9)	8.99	9.0
105	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
106	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
107	いわき市	R5.3.9	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
108	いわき市	R5.3.5	ソウハチ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
109	いわき市	R5.3.5	タチウオ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
110	いわき市	R5.3.5	ニベ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
111	いわき市	R5.3.5	ネズミゴチ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
112	いわき市	R5.3.5	ヒラメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
113	いわき市	R5.3.5	ホウボウ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
114	いわき市	R5.3.5	マアジ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
115	いわき市	R5.3.5	マアナゴ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
116	いわき市	R5.3.4	マサバ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.8)	検出せず

No	場所	採取日	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
117	いわき市	R5.3.5	マダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
118	いわき市	R5.3.5	マフグ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
119	いわき市	R5.3.5	ムシガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
120	いわき市	R5.3.5	メイトガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
121	いわき市	R5.3.5	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
122	いわき市	R5.3.4	ユメカサゴ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
123	いわき市	R5.3.5	エゾハリイカ(コウイカ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
124	いわき市	R5.3.5	ジンドウイカ	検出せず(<7.9)	検出せず(<5.9)	検出せず
125	いわき市	R5.3.5	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
126	いわき市	R5.3.6	マダコ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
127	いわき市	R5.3.5	ヤリイカ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
128	いわき市	R5.3.6	ヒメエゾボラ	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
129	いわき市	R5.3.5	アワビ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.0)	検出せず
130	いわき市	R5.3.5	キタムラサキウニ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
131	富岡町	R5.3.5	キツネメバル	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
132	富岡町	R5.3.5	コブダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
133	富岡町	R5.3.5	シロメバル	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
134	広野町	R5.3.6	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.0)	検出せず
135	広野町	R5.3.8	スズキ	検出せず(<9.0)	検出せず(<11)	検出せず
136	檜葉町	R5.3.8	スズキ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	検出せず

No	場所	採取日	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
137	富岡町	R5.3.9	スズキ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
138	広野町	R5.3.9	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
139	広野町	R5.3.5	マゴチ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
140	いわき市 四時川(鮫川水系)	R5.3.6	ヤマメ	検出せず(<8.2)	11.5	12
141	いわき市 夏井川	R5.3.6	ヤマメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
142	猪苗代町 大倉川(阿賀川水系)	R5.3.11	イワナ	検出せず(<10)	検出せず(<8.0)	検出せず
143	猪苗代町 高森川(阿賀川水系)	R5.3.10	イワナ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
144	猪苗代町 達沢川(阿賀川水系)	R5.3.10	イワナ	検出せず(<10)	検出せず(<9.0)	検出せず
145	猪苗代町 長瀬川(阿賀川水系)	R5.3.12	イワナ	検出せず(<8.7)	8.73	8.7
146	金山町 野尻川(阿賀川水系)	R5.3.7	イワナ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
147	北塩原村 一ノ沢川(阿賀川水系)	R5.3.8	イワナ	検出せず(<9.6)	15.6	16
148	郡山市 舟津川(阿賀川水系)	R5.3.7	イワナ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.0)	検出せず
149	昭和村 野尻川(阿賀川水系)	R5.3.5	イワナ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
150	昭和村 野尻川(阿賀川水系)	R5.3.6	イワナ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
151	猪苗代町 大倉川(阿賀川水系)	R5.3.11	ヤマメ	検出せず(<6.9)	8.73	8.7
152	猪苗代町 高森川(阿賀川水系)	R5.3.10	ヤマメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.7)	検出せず
153	猪苗代町 達沢川(阿賀川水系)	R5.3.10	ヤマメ	検出せず(<9.7)	11.7	12
154	猪苗代町 長瀬川(阿賀川水系)	R5.3.12	ヤマメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
155	金山町 野尻川(阿賀川水系)	R5.3.7	ヤマメ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
156	郡山市 舟津川(阿賀川水系)	R5.3.7	ヤマメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず

No	場所	採取日	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
157	昭和村 野尻川(阿賀川水系)	R5.3.6	ヤマメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
158	西郷村	R5.3.10	ニジマス(養殖)	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.3)	検出せず

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。

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・水産物)
(出荷制限等解除に向けたモニタリング検査について)

放射性セシウム
13品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	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	相馬市	R5.3.2	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
2	南相馬市	R5.3.2	クロソイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.7)	検出せず
3	相馬市	R5.3.5	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
4	いわき市	R5.3.5	クロソイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
5	いわき市	R5.3.8	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
6	富岡町	R5.3.5	クロソイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
7	富岡町	R5.3.9	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
8	檜葉町	R5.3.6	クロソイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
9	福島市 小川(阿武隈川水系)	R5.3.5	イワナ	検出せず(<11)	25.2	25
10	福島市 小川(阿武隈川水系)	R5.3.8	イワナ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
11	福島市 菱川(阿武隈川水系)	R5.3.5	イワナ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
12	福島市 菱川(阿武隈川水系)	R5.3.4	ヤマメ	検出せず(<7.6)	35.3	35
13	福島市 菱川(阿武隈川水系)	R5.3.5	ヤマメ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.0)	検出せず

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。

国から出荷制限の指示を受けた対象水域のクロソイ、イワナ及びヤマメについて検査を行いました。今回検査を行った対象水域のクロソイ、イワナ及びヤマメは、現在も出荷制限が継続しており、出荷されておりません。今後も引き続き、安全性を確認するための検査を実施します。