

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
128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	相馬市	R1.5.23	アイナメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
2	南相馬市	R1.5.23	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
3	南相馬市	R1.5.23	アカガレイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
4	新地町	R1.5.21	イシガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
5	南相馬市	R1.5.23	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
6	新地町	R1.5.21	カナガシラ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
7	南相馬市	R1.5.23	キアンコウ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.0)	検出せず
8	新地町	R1.5.21	クロウシノシタ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
9	新地町	R1.5.22	クロソイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
10	南相馬市	R1.5.23	ケムシカジカ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
11	新地町	R1.5.21	ゴマサバ	検出せず(<8.5)	検出せず(<5.9)	検出せず
12	新地町	R1.5.21	コモンカスベ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
13	新地町	R1.5.23	コモンカスベ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
14	新地町	R1.5.23	コモンカスベ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
15	新地町	R1.5.23	コモンカスベ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
16	南相馬市	R1.5.23	サメガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
17	新地町	R1.5.23	サヨリ	検出せず(<8.1)	検出せず(<5.8)	検出せず
18	相馬市	R1.5.23	シログチ	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.8)	検出せず
19	南相馬市	R1.5.22	スズキ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
20	南相馬市	R1.5.23	ソウハチ	検出せず(<9.5)	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
21	新地町	R1.5.21	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
22	新地町	R1.5.21	ヒラメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
23	南相馬市	R1.5.23	マアナゴ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
24	相馬市	R1.5.23	マガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.1)	検出せず
25	新地町	R1.5.21	マコガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
26	南相馬市	R1.5.23	マサバ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
27	相馬市	R1.5.23	マダラ	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.2)	検出せず
28	南相馬市	R1.5.23	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
29	新地町	R1.5.21	ムシガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
30	相馬市	R1.5.23	メイタガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
31	南相馬市	R1.5.23	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
32	相馬市	R1.5.23	ユメカサゴ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
33	相馬市	R1.5.23	ジンドウイカ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
34	新地町	R1.5.21	ヒラツメガニ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
35	相馬市	R1.5.23	ヤナギダコ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
36	相馬市	R1.5.21	アサリ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
37	新地町	R1.5.21	ヒメエゾボラ	検出せず(<10)	検出せず(<8.7)	検出せず
38	相馬市	R1.5.23	オキナマコ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
39	相馬市	R1.5.23	マナマコ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
40	いわき市	R1.5.24	アブラツノザメ	検出せず(<10)	検出せず(<8.3)	検出せず
41	いわき市	R1.5.19	イシガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
42	いわき市	R1.5.19	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
43	いわき市	R1.5.19	カナガシラ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
44	いわき市	R1.5.19	ケムシカジカ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	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
45	いわき市	R1.5.17	コモンカスベ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
46	いわき市	R1.5.17	コモンカスベ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.8)	検出せず
47	いわき市	R1.5.17	コモンカスベ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.6)	検出せず
48	いわき市	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
49	いわき市	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
50	いわき市	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
51	いわき市	R1.5.20	コモンカスベ	検出せず(<7.8)	検出せず(<5.6)	検出せず
52	いわき市	R1.5.24	シログチ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
53	いわき市	R1.5.19	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
54	いわき市	R1.5.19	ニベ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
55	いわき市	R1.5.19	ヌマガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
56	いわき市	R1.5.19	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
57	いわき市	R1.5.19	ヒラメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
58	いわき市	R1.5.24	マアナゴ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
59	いわき市	R1.5.24	マガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
60	いわき市	R1.5.19	マコガレイ	検出せず(<12)	検出せず(<6.9)	検出せず
61	いわき市	R1.5.19	マサバ	検出せず(<8.7)	検出せず(<5.9)	検出せず
62	いわき市	R1.5.19	ムラソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.5)	検出せず
63	いわき市	R1.5.19	ムラソイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
64	いわき市	R1.5.19	ムラソイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
65	いわき市	R1.5.24	メイタガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
66	いわき市	R1.5.24	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
67	いわき市	R1.5.24	ジンドウイカ	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
68	いわき市	R1.5.24	ミズダコ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.4)	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
69	いわき市	R1.5.24	ヤナギダコ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
70	いわき市	R1.5.24	ヤリイカ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
71	いわき市	R1.5.19	モスソガイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
72	いわき市	R1.5.20	アワビ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
73	いわき市	R1.5.24	オキナマコ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
74	いわき市	R1.5.20	キタムラサキウニ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.2)	検出せず
75	広野町	R1.5.19	アイナメ	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
76	富岡町	R1.5.19	ウスメバル	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
77	広野町	R1.5.19	キアンコウ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
78	広野町	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
79	広野町	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
80	広野町	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.9)	検出せず
81	広野町	R1.5.19	コモンカスベ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
82	富岡町	R1.5.19	シロメバル	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
83	広野町	R1.5.19	ホウボウ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
84	広野町	R1.5.19	ムシガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
85	いわき市 四時川(鮫川水系)	R1.5.18	アユ	検出せず(<11)	検出せず(<6.6)	検出せず
86	矢祭町 久慈川	R1.5.24	アユ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
87	福島市 烏川(阿武隈川水系)	R1.5.13	イワナ	検出せず(<8.7)	54.4	54
88	福島市 横川(阿武隈川水系)	R1.5.17	イワナ	検出せず(<8.4)	27.3	27
89	白河市 社川(阿武隈川水系)	R1.5.18	イワナ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
90	南会津町 小屋川(阿賀川水系)	R1.5.19	イワナ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
91	白河市 社川(阿武隈川水系)	R1.5.19	イワナ	検出せず(<8.9)	11.7	12

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
92	檜枝岐村 只見川(阿賀川水系)	R1.5.20	イワナ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
93	福島市 横川(阿武隈川水系)	R1.5.20	イワナ	検出せず(<8.5)	8.58	8.6
94	喜多方市 田付川(阿賀川水系)	R1.5.22	イワナ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
95	会津美里町 東尾岐川(阿賀川水系)	R1.5.24	イワナ	検出せず(<8.8)	9.17	9.2
96	西郷村 阿武隈川	R1.5.8	ウグイ	検出せず(<11)	8.27	8.3
97	西郷村 阿武隈川	R1.5.8	ウグイ	検出せず(<9.4)	14.4	14
98	西郷村 阿武隈川	R1.5.8	ウグイ	検出せず(<8.0)	8.90	8.9
99	西郷村 阿武隈川	R1.5.9	ウグイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.1)	検出せず
100	西郷村 阿武隈川	R1.5.9	ウグイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
101	西郷村 阿武隈川	R1.5.9	ウグイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.0)	検出せず
102	西郷村 阿武隈川	R1.5.10	ウグイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
103	西郷村 阿武隈川	R1.5.10	ウグイ	検出せず(<9.4)	8.58	8.6
104	西郷村 阿武隈川	R1.5.10	ウグイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.7)	検出せず
105	西郷村 阿武隈川	R1.5.11	ウグイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.7)	検出せず
106	西郷村 阿武隈川	R1.5.11	ウグイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.0)	検出せず
107	西郷村 阿武隈川	R1.5.11	ウグイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
108	西郷村 阿武隈川	R1.5.13	ウグイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
109	西郷村 阿武隈川	R1.5.13	ウグイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
110	西郷村 阿武隈川	R1.5.13	ウグイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
111	西郷村 阿武隈川	R1.5.15	ウグイ	検出せず(<8.9)	9.38	9.4

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
112	西郷村 阿武隈川	R1.5.15	ウグイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
113	西郷村 阿武隈川	R1.5.15	ウグイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
114	西郷村 阿武隈川	R1.5.15	ウグイ	検出せず(<7.7)	7.44	7.4
115	会津若松市 湯川(阿賀川水系)	R1.5.17	ウグイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
116	西郷村 阿武隈川	R1.5.18	ウグイ	検出せず(<8.2)	12.4	12
117	西郷村 阿武隈川	R1.5.18	ウグイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
118	西郷村 阿武隈川	R1.5.18	ウグイ	検出せず(<9.1)	12.4	12
119	南会津町 伊南川(阿賀川水系)	R1.5.19	ウグイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.4)	検出せず
120	喜多方市 田付川(阿賀川水系)	R1.5.18	ギンブナ	検出せず(<11)	9.18	9.2
121	喜多方市 阿賀川	R1.5.19	コイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.9)	検出せず
122	白河市 社川(阿武隈川水系)	R1.5.19	ヤマメ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
123	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	R1.5.23	ヤマメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
124	喜多方市 田付川(阿賀川水系)	R1.5.23	ヤマメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
125	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R1.5.23	ヤマメ	検出せず(<7.4)	17.9	18
126	会津美里町 東尾岐川(阿賀川水系)	R1.5.24	ヤマメ	検出せず(<12)	検出せず(<7.8)	検出せず
127	檜枝岐村	R1.5.22	イワナ(養殖)	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
128	川内村	R1.5.27	イワナ(養殖)	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.5)	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。