

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
103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	新地町	R4.10.16	シラス	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
2	相馬市	R4.10.16	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
3	相馬市	R4.10.16	シラス	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.8)	検出せず
4	相馬市	R4.10.16	シラス	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
5	新地町	R4.10.16	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
6	新地町	R4.10.16	シラス	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
7	南相馬市	R4.10.16	シラス	検出せず(<10)	検出せず(<8.1)	検出せず
8	南相馬市	R4.10.16	シラス	検出せず(<10)	検出せず(<8.0)	検出せず
9	新地町	R4.10.16	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.7)	検出せず
10	南相馬市	R4.10.16	アカムツ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.5)	検出せず
11	新地町	R4.10.16	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<11)	検出せず(<7.6)	検出せず
12	富岡町	R4.10.17	エドアブラザメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
13	南相馬市	R4.10.16	カナガシラ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.8)	検出せず
14	南相馬市	R4.10.16	キアンコウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.0)	検出せず
15	南相馬市	R4.10.16	ギス	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.8)	検出せず
16	新地町	R4.10.15	コモンカスベ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.7)	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	新地町	R4.10.18	スズキ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
18	新地町	R4.10.18	タチウオ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
19	新地町	R4.10.16	ニベ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
20	新地町	R4.10.16	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
21	新地町	R4.10.16	ヒガンフグ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
22	新地町	R4.10.15	ヒラメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
23	新地町	R4.10.16	ブリ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
24	新地町	R4.10.18	ブリ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
25	南相馬市	R4.10.16	ホウボウ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
26	南相馬市	R4.10.16	マアジ	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.1)	検出せず
27	南相馬市	R4.10.16	マアナゴ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.5)	検出せず
28	南相馬市	R4.10.16	マガレイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
29	南相馬市	R4.10.16	マコガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
30	新地町	R4.10.16	マサバ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
31	大熊町	R4.10.17	マダイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
32	新地町	R4.10.16	マダラ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
33	新地町	R4.10.16	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.6)	検出せず
34	新地町	R4.10.16	ムシガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
35	南相馬市	R4.10.16	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
36	新地町	R4.10.16	ユメカサゴ	検出せず(<7.9)	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	新地町	R4.10.16	ガザミ	検出せず(<10)	検出せず(<8.4)	検出せず
38	新地町	R4.10.17	クモダコ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
39	南相馬市	R4.10.16	ケガニ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
40	南相馬市	R4.10.16	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
41	新地町	R4.10.16	ヒラツメガニ	検出せず(<12)	検出せず(<7.3)	検出せず
42	新地町	R4.10.16	マダコ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
43	南相馬市	R4.10.16	ヤナギダコ	検出せず(<6.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
44	南相馬市	R4.10.16	ヤリイカ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
45	新地町	R4.10.16	シライトマキバイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
46	新地町	R4.10.16	ホッキガイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
47	南相馬市	R4.10.16	オキナマコ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.7)	検出せず
48	いわき市	R4.10.16	シラス	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
49	いわき市	R4.10.16	シラス	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.2)	検出せず
50	いわき市	R4.10.21	シラス	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
51	いわき市	R4.10.21	シラス	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.9)	検出せず
52	いわき市	R4.10.16	アイナメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
53	いわき市	R4.10.17	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
54	いわき市	R4.10.17	アカカマス	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
55	いわき市	R4.10.17	アカムツ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.6)	検出せず
56	いわき市	R4.10.16	アカヤガラ	検出せず(<9.1)	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
57	いわき市	R4.10.17	ウスメバル	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
58	いわき市	R4.10.17	ウマヅラハギ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
59	いわき市	R4.10.17	カガミダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.7)	検出せず
60	いわき市	R4.10.16	カナガシラ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
61	いわき市	R4.10.17	キアンコウ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.7)	検出せず
62	いわき市	R4.10.17	キツネメバル	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
63	いわき市	R4.10.16	ギンアナゴ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
64	いわき市	R4.10.16	クロマグロ(メジマグロ)	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
65	いわき市	R4.10.16	コモンカスベ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
66	いわき市	R4.10.16	ショウサイフグ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
67	いわき市	R4.10.16	シログチ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
68	いわき市	R4.10.16	ダイナンアナゴ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.4)	検出せず
69	いわき市	R4.10.17	タチウオ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
70	いわき市	R4.10.16	チダイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
71	いわき市	R4.10.17	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
72	いわき市	R4.10.16	ニベ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
73	いわき市	R4.10.21	ネズミゴチ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
74	いわき市	R4.10.16	ブリ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
75	いわき市	R4.10.16	ホウボウ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
76	いわき市	R4.10.17	ホシザメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.1)	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	R4.10.17	マアジ	検出せず(<7.9)	検出せず(<11)	検出せず
78	いわき市	R4.10.17	マアナゴ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
79	いわき市	R4.10.17	マガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
80	いわき市	R4.10.17	マコガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
81	いわき市	R4.10.16	マゴチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
82	いわき市	R4.10.17	マサバ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
83	いわき市	R4.10.16	マダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
84	いわき市	R4.10.16	マトウダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
85	いわき市	R4.10.17	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.9)	検出せず
86	いわき市	R4.10.17	ムシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
87	いわき市	R4.10.17	ムラソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
88	いわき市	R4.10.17	メイタガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
89	いわき市	R4.10.17	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
90	いわき市	R4.10.17	ユメカサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
91	いわき市	R4.10.16	ガザミ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
92	いわき市	R4.10.16	ジンドウイカ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
93	いわき市	R4.10.17	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
94	いわき市	R4.10.17	ヤナギダコ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
95	いわき市	R4.10.17	ヤリイカ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
96	いわき市	R4.10.17	オキナマコ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.4)	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
97	いわき市	R4.10.17	マナマコ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
98	広野町	R4.10.16	ヒラメ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
99	伊達市 阿武隈川	R4.10.17	シロザケ(筋肉)	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
100	伊達市 阿武隈川	R4.10.17	シロザケ(卵巣)	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
101	猪苗代町 猪苗代湖	R4.10.14	ヒシ	検出せず(<9.3)	検出せず(<9.2)	検出せず
102	郡山市	R4.10.21	コイ(養殖)	検出せず(<12)	8.41	8.4
103	猪苗代町	R4.10.21	ヤマメ(養殖)	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.9)	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
 8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	新地町	R4.10.17	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
2	いわき市	R4.10.17	クロソイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
3	いわき市	R4.10.19	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<6.5)	検出せず
4	福島市 天戸川(阿武隈川水系)	R4.10.16	イワナ	検出せず(<7.8)	14.9	15
5	福島市 八反田川(阿武隈川水系)	R4.10.19	イワナ	検出せず(<9.1)	18.7	19
6	福島市 八反田川(阿武隈川水系)	R4.10.19	イワナ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.7)	検出せず
7	浅川町 社川支流(阿武隈川水系)	R4.10.16	ヤマメ	検出せず(<10)	検出せず(<9.1)	検出せず
8	白河市 黄金川(阿武隈川水系)	R4.10.15	ヤマメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	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。