

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
114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	R6.6.9	シラス	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
2	南相馬市	R6.6.9	シラス	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
3	新地町	R6.6.9	シラス	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
4	新地町	R6.6.9	シラス	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.3)	検出せず
5	相馬市	R6.6.9	アイナメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
6	相馬市	R6.6.9	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
7	南相馬市	R6.6.6	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
8	相馬市	R6.6.9	オオニベ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
9	相馬市	R6.6.9	カナガシラ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
10	相馬市	R6.6.9	キアンコウ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.7)	検出せず
11	相馬市	R6.6.9	キツネメバル	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
12	新地町	R6.6.9	クロダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
13	相馬市	R6.6.9	コノシロ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.1)	検出せず
14	相馬市	R6.6.9	ショウサイフグ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
15	相馬市	R6.6.9	シログチ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
16	相馬市	R6.6.9	シロメバル	検出せず(<7.4)	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
17	新地町	R6.6.9	スズキ	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.7)	検出せず
18	新地町	R6.6.9	ヌマガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
19	新地町	R6.6.9	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
20	新地町	R6.6.9	ヒラメ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
21	南相馬市	R6.6.9	ヒレグロ	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
22	相馬市	R6.6.9	ホウボウ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
23	新地町	R6.6.9	ホシザメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
24	新地町	R6.6.9	マアジ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
25	相馬市	R6.6.9	マアナゴ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
26	相馬市	R6.6.9	マガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.8)	検出せず
27	相馬市	R6.6.9	マコガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
28	新地町	R6.6.9	マサバ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
29	南相馬市	R6.6.9	マダラ	検出せず(<8.9)	検出せず(<5.6)	検出せず
30	相馬市	R6.6.9	マトウダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
31	相馬市	R6.6.9	メダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.1)	検出せず
32	相馬市	R6.6.9	ユメカサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
33	新地町	R6.6.9	ケンサキイカ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
34	南相馬市	R6.6.6	マダコ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
35	南相馬市	R6.6.11	マダコ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
36	新地町	R6.6.9	ヤナギダコ	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.3)	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
37	相馬市	R6.6.11	アサリ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
38	相馬市	R6.6.9	エゾボラモドキ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.7)	検出せず
39	南相馬市	R6.6.6	ヒメエゾボラ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
40	相馬市	R6.6.9	ホッキガイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
41	新地町	R6.6.9	モスソガイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
42	新地町	R6.6.9	マボヤ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
43	いわき市	R6.6.9	シラス	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
44	いわき市	R6.6.14	シラス	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
45	いわき市	R6.6.9	アイナメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
46	いわき市	R6.6.9	アカアマダイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
47	いわき市	R6.6.9	アカエイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
48	いわき市	R6.6.9	アカムツ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
49	いわき市	R6.6.9	アラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.4)	検出せず
50	いわき市	R6.6.9	イボダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
51	いわき市	R6.6.9	ウツカリカサゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
52	いわき市	R6.6.9	オオクチイシナギ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
53	いわき市	R6.6.8	カガミダイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.4)	検出せず
54	いわき市	R6.6.9	カワハギ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
55	いわき市	R6.6.9	キアンコウ	検出せず(<10)	検出せず(<8.1)	検出せず
56	いわき市	R6.6.8	キツネメバル	検出せず(<8.6)	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	R6.6.8	クロムツ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
58	いわき市	R6.6.9	コモンカスベ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
59	いわき市	R6.6.9	サワラ	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.0)	検出せず
60	いわき市	R6.6.9	シログチ	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
61	いわき市	R6.6.9	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
62	いわき市	R6.6.9	タカノハダイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
63	いわき市	R6.6.9	タチウオ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
64	いわき市	R6.6.9	チダイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
65	いわき市	R6.6.9	ニベ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
66	いわき市	R6.6.9	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
67	いわき市	R6.6.9	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.2)	検出せず
68	いわき市	R6.6.9	ブリ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
69	いわき市	R6.6.9	ホウボウ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
70	いわき市	R6.6.9	ホシガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
71	いわき市	R6.6.9	ホシザメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
72	いわき市	R6.6.9	マアナゴ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
73	いわき市	R6.6.9	マイワシ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
74	いわき市	R6.6.9	マガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
75	いわき市	R6.6.9	マゴチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
76	いわき市	R6.6.9	マサバ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.1)	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	R6.6.9	マフグ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.9)	検出せず
78	いわき市	R6.6.9	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
79	いわき市	R6.6.9	ムラソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
80	いわき市	R6.6.8	メダイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
81	いわき市	R6.6.9	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.0)	検出せず
82	いわき市	R6.6.8	ユメカサゴ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
83	いわき市	R6.6.9	イセエビ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
84	いわき市	R6.6.9	エゾハリイカ(コウイカ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
85	いわき市	R6.6.9	ガザミ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
86	いわき市	R6.6.9	サメハダテナガダコ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
87	いわき市	R6.6.9	ジンドウイカ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
88	いわき市	R6.6.9	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
89	いわき市	R6.6.9	マダコ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
90	いわき市	R6.6.10	アワビ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.6)	検出せず
91	いわき市	R6.6.10	キタムラサキウニ	検出せず(<11)	検出せず(<7.0)	検出せず
92	檜葉町	R6.6.9	イシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
93	富岡町	R6.6.8	ウスメバル	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
94	檜葉町	R6.6.9	カナガシラ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
95	檜葉町	R6.6.9	ショウサイフグ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
96	富岡町	R6.6.8	シロメバル	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)	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	檜葉町	R6.6.9	ナガレメイタガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
98	檜葉町	R6.6.9	マアジ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
99	檜葉町	R6.6.9	マコガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.7)	検出せず
100	檜葉町	R6.6.9	マダイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
101	檜葉町	R6.6.9	マトウダイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.3)	検出せず
102	檜葉町	R6.6.9	ムシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
103	檜葉町	R6.6.9	メイタガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<6.3)	検出せず
104	檜葉町	R6.6.9	ケンサキイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
105	檜葉町	R6.6.9	ヤリイカ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
106	南会津町 阿賀川	R6.6.9	アユ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.9)	検出せず
107	南会津町 館岩川(阿賀川水系)	R6.6.7	イワナ	検出せず(<9.3)	8.91	8.9
108	金山町 只見川(阿賀川水系)	R6.6.8	ウグイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
109	只見町 伊南川(阿賀川水系)	R6.6.10	ウグイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
110	南会津町 阿賀川	R6.6.2	ウグイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
111	金山町 只見川(阿賀川水系)	R6.6.8	コイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
112	会津美里町 東尾岐川(阿賀川水系)	R6.6.9	ヤマメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
113	南会津町 伊南川(阿賀川水系)	R6.6.8	ヤマメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
114	西郷村	R6.6.14	ニジマス(養殖)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	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	R6.6.10	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
2	新地町	R6.6.10	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
3	新地町	R6.6.10	クロソイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
4	いわき市	R6.6.9	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
5	富岡町	R6.6.8	クロソイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
6	伊達市 石田川(阿武隈川水系)	R6.6.8	ヤマメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
7	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R6.6.8	ヤマメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.2)	検出せず
8	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.6.8	ヤマメ	検出せず(<12)	33.0	33

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及びヤマメは、現在も出荷制限が継続されており、出荷されておられません。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。