

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
94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	R5.5.11	アイナメ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
2	相馬市	R5.5.11	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
3	相馬市	R5.5.11	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.4)	検出せず
4	新地町	R5.5.11	オオクチイシナギ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.5)	検出せず
5	新地町	R5.5.11	カナガシラ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
6	新地町	R5.5.11	キアンコウ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
7	新地町	R5.5.11	キツネメバル	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
8	南相馬市	R5.5.16	キツネメバル	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
9	新地町	R5.5.14	クロダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
10	新地町	R5.5.11	ゴマサバ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
11	新地町	R5.5.11	コモンカスベ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.7)	検出せず
12	相馬市	R5.5.11	サメガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
13	相馬市	R5.5.14	ショウサイフグ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
14	新地町	R5.5.11	スズキ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
15	新地町	R5.5.14	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
16	新地町	R5.5.14	スズキ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
17	新地町	R5.5.11	ソウハチ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	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
18	新地町	R5.5.11	タチウオ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
19	新地町	R5.5.11	チダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
20	新地町	R5.5.11	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.0)	検出せず
21	新地町	R5.5.11	ヒラメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
22	新地町	R5.5.11	ヒレグロ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
23	新地町	R5.5.11	ホウボウ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
24	新地町	R5.5.11	マアナゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
25	新地町	R5.5.11	マガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
26	新地町	R5.5.11	マコガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
27	南相馬市	R5.5.16	マコガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.1)	検出せず
28	南相馬市	R5.5.16	マゴチ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
29	相馬市	R5.5.11	マサバ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
30	新地町	R5.5.11	マダラ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
31	新地町	R5.5.11	マトウダイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
32	相馬市	R5.5.11	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
33	新地町	R5.5.11	ムシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
34	新地町	R5.5.11	メイタガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.8)	検出せず
35	新地町	R5.5.11	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
36	相馬市	R5.5.11	ユメカサゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
37	新地町	R5.5.11	ジンドウイカ	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
38	相馬市	R5.5.11	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
39	相馬市	R5.5.11	ヤナギダコ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
40	新地町	R5.5.11	シライトマキバイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
41	いわき市	R5.5.13	シラス	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.3)	検出せず
42	いわき市	R5.5.13	アカエイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
43	いわき市	R5.5.19	アカシタビラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
44	いわき市	R5.5.13	ウスメバル	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.1)	検出せず
45	いわき市	R5.5.18	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
46	いわき市	R5.5.13	オオクチイシナギ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
47	いわき市	R5.5.18	カサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
48	いわき市	R5.5.13	カナガシラ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
49	いわき市	R5.5.14	キアンコウ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
50	いわき市	R5.5.13	キツネメバル	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
51	いわき市	R5.5.13	コモンカスベ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
52	いわき市	R5.5.13	ショウサイフグ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.5)	検出せず
53	いわき市	R5.5.13	シログチ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
54	いわき市	R5.5.13	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
55	いわき市	R5.5.14	ニベ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
56	いわき市	R5.5.14	ブリ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.7)	検出せず
57	いわき市	R5.5.19	ホシザメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.3)	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
58	いわき市	R5.5.13	マアナゴ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
59	いわき市	R5.5.13	マガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
60	いわき市	R5.5.13	マコガレイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
61	いわき市	R5.5.19	マゴチ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
62	いわき市	R5.5.13	マサバ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
63	いわき市	R5.5.13	マトウダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
64	いわき市	R5.5.13	ムシガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
65	いわき市	R5.5.15	ムラソイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
66	いわき市	R5.5.14	メイタガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
67	いわき市	R5.5.13	メダイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.7)	検出せず
68	いわき市	R5.5.13	ヤナギノマイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
69	いわき市	R5.5.13	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
70	いわき市	R5.5.13	ユメカサゴ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
71	いわき市	R5.5.19	ガザミ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.5)	検出せず
72	いわき市	R5.5.18	マダコ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
73	いわき市	R5.5.14	ホッキガイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
74	いわき市	R5.5.18	ホッキガイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
75	いわき市	R5.5.14	アワビ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
76	いわき市	R5.5.14	キタムラサキウニ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
77	広野町	R5.5.14	イシガレイ	検出せず(<7.8)	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
78	広野町	R5.5.14	クロダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
79	富岡町	R5.5.13	シロメバル	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
80	広野町	R5.5.14	チダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
81	広野町	R5.5.14	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
82	広野町	R5.5.14	ヒラメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.7)	検出せず
83	広野町	R5.5.14	ホウボウ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
84	広野町	R5.5.14	マダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.8)	検出せず
85	いわき市 夏井川	R5.5.16	アユ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
86	いわき市 好間川支流 (夏井川水系)	R5.5.13	イワナ	検出せず(<9.1)	35.5	36
87	会津美里町 東尾岐川 (阿賀川水系)	R5.5.4	イワナ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
88	南会津町 阿賀川	R5.5.8	ウグイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
89	喜多方市 大塩川支流 (阿賀川水系)	R5.5.14	コイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.8)	検出せず
90	南会津町 阿賀川	R5.5.12	コイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
91	会津美里町 佐賀瀬川 (阿賀川水系)	R5.5.11	ヤマメ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.7)	検出せず
92	会津美里町 東尾岐川 (阿賀川水系)	R5.5.6	ヤマメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
93	下郷町	R5.5.18	イワナ(養殖)	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
94	天栄村	R5.5.18	イワナ(養殖)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	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
 6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	R5.5.14	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
2	相馬市	R5.5.14	クロソイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
3	新地町	R5.5.15	クロソイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
4	いわき市	R5.5.12	クロソイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
5	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R5.5.13	ヤマメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
6	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R5.5.13	ヤマメ	検出せず(<8.5)	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)

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しており、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。