

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
71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	R5.4.28	アイナメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
2	南相馬市	R5.4.28	イシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
3	南相馬市	R5.4.28	カナガシラ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
4	新地町	R5.5.7	キアンコウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
5	相馬市	R5.5.7	コモンカスベ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
6	相馬市	R5.5.9	シロメバル	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
7	新地町	R5.5.9	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
8	相馬市	R5.5.9	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
9	南相馬市	R5.4.28	ヒラメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.8)	検出せず
10	相馬市	R5.5.9	ブリ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.6)	検出せず
11	相馬市	R5.5.9	マアジ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
12	相馬市	R5.5.7	マコガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
13	新地町	R5.5.7	マサバ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
14	相馬市	R5.5.9	マトウダイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
15	南相馬市	R5.4.28	ムシガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
16	新地町	R5.5.7	ヒラツメガニ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.1)	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
17	相馬市	R5.5.9	マダコ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.6)	検出せず
18	相馬市	R5.5.9	マダコ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.6)	検出せず
19	相馬市	R5.5.10	アサリ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
20	相馬市	R5.4.28	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.8)	検出せず
21	いわき市	R5.5.7	シラス	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
22	いわき市	R5.5.7	シラス	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
23	いわき市	R5.5.12	シラス	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.4)	検出せず
24	いわき市	R5.5.12	シラス	検出せず(<10)	検出せず(<8.9)	検出せず
25	いわき市	R5.5.7	アイナメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.7)	検出せず
26	いわき市	R5.5.12	アカムツ	検出せず(<11)	検出せず(<6.6)	検出せず
27	いわき市	R5.5.7	イシガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.6)	検出せず
28	いわき市	R5.5.12	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
29	いわき市	R5.5.7	オオクチイシナギ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
30	いわき市	R5.5.12	カガミダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
31	いわき市	R5.5.7	カサゴ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
32	いわき市	R5.5.7	カナガシラ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
33	いわき市	R5.5.12	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
34	いわき市	R5.5.7	クロダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
35	いわき市	R5.5.7	コモンカスベ	検出せず(<12)	検出せず(<7.8)	検出せず
36	いわき市	R5.5.7	ショウサイフグ	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	いわき市	R5.5.7	スズキ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.1)	検出せず
38	いわき市	R5.5.7	チダイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<5.2)	検出せず
39	いわき市	R5.5.12	ニギス	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
40	いわき市	R5.5.7	ネズミゴチ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.6)	検出せず
41	いわき市	R5.5.7	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
42	いわき市	R5.5.7	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
43	いわき市	R5.5.7	ホウボウ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
44	いわき市	R5.5.12	マアジ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
45	いわき市	R5.5.12	マアナゴ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
46	いわき市	R5.5.12	マイワシ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
47	いわき市	R5.5.7	マコガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
48	いわき市	R5.5.7	マゴチ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
49	いわき市	R5.5.7	マサバ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
50	いわき市	R5.5.7	マダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
51	いわき市	R5.5.7	マトウダイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
52	いわき市	R5.5.12	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
53	いわき市	R5.5.7	ムシガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
54	いわき市	R5.5.12	メダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
55	いわき市	R5.5.12	ヤナギノマイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.6)	検出せず
56	いわき市	R5.5.12	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.6)	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	R5.5.12	ユメカサゴ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
58	いわき市	R5.5.12	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
59	いわき市	R5.5.7	マダコ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
60	いわき市	R5.5.12	ミズダコ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
61	いわき市	R5.5.12	ヤナギダコ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
62	いわき市	R5.5.12	ヤリイカ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
63	いわき市	R5.5.7	モスソガイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
64	いわき市	R5.5.5	アワビ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.4)	検出せず
65	いわき市	R5.5.5	キタムラサキウニ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
66	富岡町	R5.5.6	ウスメバル	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
67	富岡町	R5.5.6	キツネメバル	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
68	富岡町	R5.5.6	シロメバル	検出せず(<5.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
69	いわき市 鮫川	R5.5.9	アユ	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.2)	検出せず
70	檜枝岐村 只見川(阿賀川水系)	R5.5.8	イワナ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.9)	検出せず
71	檜枝岐村 只見川(阿賀川水系)	R5.5.8	ヤマメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)	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)

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
 20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	R5.4.28	クロソイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
2	南相馬市	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
3	南相馬市	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
4	南相馬市	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
5	相馬市	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
6	相馬市	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
7	相馬市	R5.5.9	クロソイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
8	南相馬市	R5.5.9	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
9	南相馬市	R5.5.9	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
10	いわき市	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
11	いわき市	R5.5.7	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
12	いわき市	R5.5.10	クロソイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
13	いわき市	R5.5.10	クロソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
14	いわき市	R5.5.10	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
15	広野町	R5.5.1	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
16	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R5.4.29	イワナ	検出せず(<6.8)	検出せず(<4.6)	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	福島市 松川支流(阿武隈川水系)	R5.5.4	イワナ	検出せず(<9.1)	15.6	16
18	福島市 松川支流(阿武隈川水系)	R5.5.4	イワナ	検出せず(<10)	32.9	33
19	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R5.4.29	ヤマメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
20	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R5.4.29	ヤマメ	検出せず(<8.8)	11.3	11

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。