

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	新地町	R4.8.7	シラス	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
2	相馬市	R4.8.7	シラス	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
3	檜葉町	R4.8.8	シラス	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
4	広野町	R4.8.8	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<5.0)	検出せず
5	南相馬市	R4.8.10	アイナメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.3)	検出せず
6	相馬市	R4.8.9	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
7	相馬市	R4.8.9	アカムツ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
8	相馬市	R4.8.9	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
9	新地町	R4.8.10	カガミダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
10	相馬市	R4.8.8	カナガシラ	検出せず(<9.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
11	相馬市	R4.8.7	カンパチ	検出せず(<8.6)	検出せず(<11)	検出せず
12	相馬市	R4.8.9	キアンコウ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
13	相馬市	R4.8.9	ケムシカジカ	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
14	相馬市	R4.8.7	コノシロ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
15	相馬市	R4.8.7	コモンカスベ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.0)	検出せず
16	南相馬市	R4.8.9	ショウサイフグ	検出せず(<8.0)	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	相馬市	R4.8.8	シログチ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.1)	検出せず
18	相馬市	R4.8.7	シロメバル	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.4)	検出せず
19	南相馬市	R4.8.9	スズキ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
20	相馬市	R4.8.9	ソウハチ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
21	新地町	R4.8.10	タチウオ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
22	南相馬市	R4.8.10	チダイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
23	相馬市	R4.8.7	ニベ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
24	相馬市	R4.8.9	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
25	相馬市	R4.8.7	ヒラメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
26	新地町	R4.8.9	ブリ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.0)	検出せず
27	南相馬市	R4.8.10	ホウボウ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
28	新地町	R4.8.10	マアジ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
29	相馬市	R4.8.9	マガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
30	相馬市	R4.8.9	マコガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.3)	検出せず
31	相馬市	R4.8.7	マゴチ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.3)	検出せず
32	相馬市	R4.8.9	マサバ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.1)	検出せず
33	相馬市	R4.8.7	マダイ	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
34	相馬市	R4.8.9	マダラ	検出せず(<10)	検出せず(<7.9)	検出せず
35	南相馬市	R4.8.10	マトウダイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
36	南相馬市	R4.8.10	マフグ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.6)	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
37	相馬市	R4.8.9	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
38	相馬市	R4.8.9	ムシガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
39	相馬市	R4.8.9	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.9)	検出せず
40	相馬市	R4.8.9	ユメカサゴ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
41	相馬市	R4.8.7	ガザミ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
42	相馬市	R4.8.9	ケガニ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
43	相馬市	R4.8.9	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
44	相馬市	R4.8.7	ヒラツメガニ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
45	相馬市	R4.8.9	ヤナギダコ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
46	相馬市	R4.8.9	アサリ	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.5)	検出せず
47	相馬市	R4.8.9	シライトマキバイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.2)	検出せず
48	新地町	R4.8.10	ホッキガイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
49	相馬市	R4.8.7	アワビ	検出せず(<11)	検出せず(<7.8)	検出せず
50	相馬市	R4.8.9	オキナマコ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
51	いわき市	R4.8.7	シラス	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
52	いわき市	R4.8.7	シラス	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
53	いわき市	R4.8.7	シラス	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.9)	検出せず
54	いわき市	R4.8.7	アイナメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
55	いわき市	R4.8.6	ウスメバル	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
56	いわき市	R4.8.7	オオクチイシナギ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	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
57	いわき市	R4.8.6	キツネメバル	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
58	いわき市	R4.8.7	ゴマサバ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
59	いわき市	R4.8.7	コモンカスベ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
60	いわき市	R4.8.7	シロメバル	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
61	いわき市	R4.8.4	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.2)	検出せず
62	いわき市	R4.8.7	ヒラメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
63	いわき市	R4.8.7	マダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.6)	検出せず
64	いわき市	R4.8.4	ムシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
65	いわき市	R4.8.7	ムラソイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
66	いわき市	R4.8.4	ヤナギムシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<6.9)	検出せず
67	いわき市	R4.8.4	ユメカサゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
68	いわき市	R4.8.6	ユメカサゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
69	いわき市	R4.8.8	アワビ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
70	いわき市	R4.8.8	キタムラサキウニ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
71	只見町 伊南川(阿賀川水系)	R4.8.8	アユ	検出せず(<8.2)	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)

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
16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	R4.8.9	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
2	新地町	R4.8.9	クロソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
3	新地町	R4.8.9	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
4	相馬市	R4.8.10	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
5	相馬市	R4.8.10	クロソイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
6	相馬市	R4.8.10	クロソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
7	新地町	R4.8.10	クロソイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
8	いわき市	R4.8.7	クロソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
9	広野町	R4.8.5	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
10	南相馬市 新田川	R4.8.6	アユ	検出せず(<8.9)	20.7	21
11	南相馬市 新田川	R4.8.7	アユ	検出せず(<9.2)	20.9	21
12	南相馬市 新田川	R4.8.8	アユ	検出せず(<9.3)	28.9	29
13	南相馬市 新田川	R4.8.9	アユ	検出せず(<10)	35.5	36
14	南相馬市 新田川	R4.8.10	アユ	検出せず(<9.3)	26.9	27
15	南相馬市 新田川	R4.8.11	アユ	検出せず(<9.7)	18.8	19
16	南相馬市 新田川	R4.8.11	アユ	検出せず(<8.1)	27.2	27

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。

国から出荷制限指示を受けた対象水域のクロソイ及びアユ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アユ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。