

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
68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	R4.7.28	シラス	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
2	南相馬市	R4.7.28	シラス	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
3	相馬市	R4.7.28	シラス	検出せず(<10)	検出せず(<8.7)	検出せず
4	新地町	R4.7.28	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
5	新地町	R4.8.2	シラス	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
6	相馬市	R4.8.2	シラス	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
7	南相馬市	R4.8.2	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
8	南相馬市	R4.8.2	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<12)	検出せず(<7.4)	検出せず
9	新地町	R4.8.1	カナガシラ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.3)	検出せず
10	新地町	R4.8.1	キアンコウ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
11	南相馬市	R4.8.2	ゴマサバ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
12	相馬市	R4.7.31	コモンカスベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
13	南相馬市	R4.8.2	シログチ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
14	南相馬市	R4.8.2	スズキ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
15	南相馬市	R4.8.2	ソウハチ	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
16	新地町	R4.8.1	タチウオ	検出せず(<7.1)	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
17	南相馬市	R4.8.2	タチウオ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
18	新地町	R4.8.1	チダイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
19	南相馬市	R4.8.2	ニベ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
20	南相馬市	R4.8.2	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
21	檜葉町	R4.8.4	ヒラマサ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
22	浪江町	R4.8.2	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
23	新地町	R4.8.1	ホウボウ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
24	新地町	R4.8.1	マアジ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
25	新地町	R4.8.1	マアナゴ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
26	新地町	R4.8.1	マガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.2)	検出せず
27	相馬市	R4.7.31	マゴチ	検出せず(<9.5)	検出せず(<10)	検出せず
28	南相馬市	R4.8.2	マサバ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
29	新地町	R4.8.1	マダイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.8)	検出せず
30	南相馬市	R4.8.2	マダラ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
31	新地町	R4.8.1	マトウダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
32	双葉町	R4.8.2	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
33	新地町	R4.8.1	ムシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<5.8)	検出せず
34	南相馬市	R4.8.2	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
35	双葉町	R4.8.2	ユメカサゴ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
36	相馬市	R4.7.31	ガザミ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.2)	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	双葉町	R4.8.2	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
38	相馬市	R4.7.31	ヒラツメガニ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
39	新地町	R4.8.1	ヤナギダコ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
40	相馬市	R4.7.27	アサリ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
41	相馬市	R4.7.31	アサリ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
42	相馬市	R4.8.2	ホッキガイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
43	相馬市	R4.7.31	アワビ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
44	新地町	R4.8.1	オキナマコ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
45	いわき市	R4.7.31	シラス	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
46	いわき市	R4.7.31	シラス	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
47	いわき市	R4.7.31	シラス	検出せず(<11)	検出せず(<7.3)	検出せず
48	いわき市	R4.8.4	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
49	いわき市	R4.8.5	シラス	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
50	いわき市	R4.8.1	キツネメバル	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
51	いわき市	R4.7.31	コモンカスベ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
52	いわき市	R4.7.31	シログチ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
53	いわき市	R4.7.31	シロメバル	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
54	いわき市	R4.7.31	ニベ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
55	いわき市	R4.7.31	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
56	いわき市	R4.7.31	ヒラメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<9.5)	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	R4.7.31	マゴチ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
58	いわき市	R4.8.1	マダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.9)	検出せず
59	いわき市	R4.7.31	ガザミ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
60	いわき市	R4.7.31	イワガキ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.4)	検出せず
61	いわき市	R4.7.28	アワビ	検出せず(<9.6)	検出せず(<5.4)	検出せず
62	いわき市	R4.7.28	キタムラサキウニ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
63	檜葉町	R4.7.31	アイナメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
64	檜葉町	R4.7.31	ブリ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.9)	検出せず
65	檜葉町	R4.7.31	ホウボウ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
66	只見町 伊南川(阿賀川水系)	R4.7.31	アユ	検出せず(<7.1)	検出せず(<11)	検出せず
67	南会津町 阿賀川	R4.8.1	アユ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
68	南会津町 阿賀川	R4.8.3	ヤマメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	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	南相馬市	R4.8.1	クロソイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
2	富岡町	R4.8.3	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
3	南相馬市 新田川	R4.7.1	アユ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
4	南相馬市 新田川	R4.7.3	アユ	検出せず(<7.7)	63.2	63
5	南相馬市 新田川	R4.7.4	アユ	検出せず(<8.6)	48.1	48
6	南相馬市 新田川	R4.7.11	アユ	検出せず(<9.6)	31.2	31
7	南相馬市 新田川	R4.7.11	アユ	検出せず(<7.4)	10.4	10
8	南相馬市 新田川	R4.7.11	アユ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
9	南相馬市 新田川	R4.7.12	アユ	検出せず(<11)	検出せず(<6.9)	検出せず
10	南相馬市 新田川	R4.7.17	アユ	検出せず(<7.3)	25.5	26
11	南相馬市 新田川	R4.7.17	アユ	検出せず(<8.8)	37.1	37
12	南相馬市 新田川	R4.7.25	アユ	検出せず(<8.1)	22.3	22
13	南相馬市 新田川	R4.7.26	アユ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
14	南相馬市 新田川	R4.7.31	アユ	検出せず(<11)	25.1	25
15	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R4.8.3	ヤマメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
16	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R4.8.3	ヤマメ	検出せず(<8.4)	12.7	13

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、アユ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、アユ及びヤマメは、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。