

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
76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	R6.10.6	アイナメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
2	相馬市	R6.10.6	アカエイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<5.6)	検出せず
3	新地町	R6.10.6	アカムツ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
4	新地町	R6.10.6	イシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.6)	検出せず
5	新地町	R6.10.8	ウツカリカサゴ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
6	新地町	R6.10.6	ガンゾウビラメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
7	新地町	R6.10.6	キアンコウ	検出せず(<12)	検出せず(<7.3)	検出せず
8	新地町	R6.10.6	クロダイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
9	新地町	R6.10.6	コモンカスベ	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
10	相馬市	R6.10.6	ショウサイフグ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
11	新地町	R6.10.6	シロメバル	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
12	相馬市	R6.10.8	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
13	南相馬市	R6.10.8	タチウオ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
14	新地町	R6.10.6	チダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
15	新地町	R6.10.6	トラフグ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
16	相馬市	R6.10.6	ナガレメイタガレイ	検出せず(<8.4)	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	新地町	R6.10.6	ニベ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
18	新地町	R6.10.6	ヌマガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
19	新地町	R6.10.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.7)	検出せず
20	新地町	R6.10.6	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
21	新地町	R6.10.6	ホウボウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
22	新地町	R6.10.6	ホシザメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
23	新地町	R6.10.6	マアジ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
24	新地町	R6.10.6	マコガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
25	南相馬市	R6.10.8	マゴチ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
26	新地町	R6.10.6	マサバ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
27	相馬市	R6.10.6	マダイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
28	相馬市	R6.10.6	マトウダイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
29	相馬市	R6.10.6	マフグ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
30	新地町	R6.10.6	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.2)	検出せず
31	南相馬市	R6.10.6	ムシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
32	新地町	R6.10.6	ヤナギムシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
33	南相馬市	R6.10.6	ユメカサゴ	検出せず(<9.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
34	相馬市	R6.10.6	ガザミ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
35	新地町	R6.10.6	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.7)	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
36	新地町	R6.10.8	マダコ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
37	新地町	R6.10.6	ヤナギダコ	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.9)	検出せず
38	新地町	R6.10.6	ヤリイカ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
39	南相馬市	R6.10.8	ホッキガイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
40	いわき市	R6.10.5	シラス	検出せず(<10)	検出せず(<8.8)	検出せず
41	いわき市	R6.10.5	シラス	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
42	いわき市	R6.10.6	シラス	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
43	いわき市	R6.10.6	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
44	いわき市	R6.10.6	アカカマス	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
45	いわき市	R6.10.6	アカムツ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
46	いわき市	R6.10.8	アコウダイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.6)	検出せず
47	いわき市	R6.10.6	ウッカリカサゴ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
48	いわき市	R6.10.6	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
49	いわき市	R6.10.6	カサゴ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
50	いわき市	R6.10.6	コモンカスベ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
51	いわき市	R6.10.6	シマウシノシタ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.4)	検出せず
52	いわき市	R6.10.6	ショウサイフグ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
53	いわき市	R6.10.6	シログチ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
54	いわき市	R6.10.6	スミクイウオ	検出せず(<8.2)	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
55	いわき市	R6.10.6	タチウオ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.9)	検出せず
56	いわき市	R6.10.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
57	いわき市	R6.10.6	ヒラマサ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
58	いわき市	R6.10.6	ヒラメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
59	いわき市	R6.10.6	ホウボウ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.8)	検出せず
60	いわき市	R6.10.6	マコガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
61	いわき市	R6.10.6	マゴチ	検出せず(<10)	検出せず(<9.6)	検出せず
62	いわき市	R6.10.6	マダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
63	いわき市	R6.10.6	マトウダイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
64	いわき市	R6.10.6	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
65	いわき市	R6.10.6	メイタガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
66	いわき市	R6.10.6	ヤナギムシガレイ	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
67	いわき市	R6.10.6	ヤマトカマス	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
68	いわき市	R6.10.6	ユメカサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
69	いわき市	R6.10.6	イセエビ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
70	いわき市	R6.10.6	ケンサキイカ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
71	いわき市	R6.10.6	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
72	いわき市	R6.10.6	ヤナギダコ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
73	いわき市	R6.10.6	アワビ	検出せず(<9.0)	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
74	いわき市	R6.10.6	キタムラサキウニ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
75	広野町	R6.10.6	ブリ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
76	広野町	R6.10.10	ブリ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.3)	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
 14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	R6.10.6	クロソイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
2	相馬市	R6.10.6	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
3	いわき市	R6.10.6	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
4	いわき市	R6.10.6	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
5	南相馬市 新田川	R6.9.30	アユ	検出せず(<8.9)	22.1	22
6	南相馬市 新田川	R6.10.1	アユ	検出せず(<8.4)	37.4	37
7	南相馬市 新田川	R6.10.2	アユ	検出せず(<8.7)	41.4	41
8	南相馬市 新田川	R6.10.2	アユ	検出せず(<6.8)	41.8	42
9	南相馬市 新田川	R6.10.3	アユ	検出せず(<7.9)	23.6	24
10	南相馬市 新田川	R6.10.3	アユ	検出せず(<9.0)	14.5	15
11	南相馬市 新田川	R6.10.3	アユ	検出せず(<11)	13.3	13
12	南相馬市 新田川	R6.10.3	アユ	検出せず(<7.6)	35.3	35
13	福島市 天戸川	R6.10.7	イワナ	検出せず(<9.6)	13.2	13
14	福島市 天戸川	R6.10.7	イワナ	検出せず(<8.7)	8.81	8.8

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、アユ及びイワナ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、アユ及びイワナは、現在も出荷制限が継続されており、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。