

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
82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	R4.11.16	シラス	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
2	新地町	R4.11.16	シラス	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
3	南相馬市	R4.11.16	シラス	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
4	南相馬市	R4.11.16	シラス	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.1)	検出せず
5	新地町	R4.11.12	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
6	新地町	R4.11.12	カガミダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
7	新地町	R4.11.12	カナガシラ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
8	新地町	R4.11.12	キアンコウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
9	相馬市	R4.11.13	クサウオ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
10	相馬市	R4.11.13	クロダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.7)	検出せず
11	新地町	R4.11.15	ゴマサバ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
12	双葉町	R4.11.12	コモンカスベ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
13	双葉町	R4.11.12	ショウサイフグ	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.0)	検出せず
14	南相馬市	R4.11.15	スズキ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
15	新地町	R4.11.12	タチウオ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
16	双葉町	R4.11.12	チダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.6)	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	新地町	R4.11.12	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.0)	検出せず
18	相馬市	R4.11.13	ニベ	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
19	新地町	R4.11.12	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
20	相馬市	R4.11.13	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.4)	検出せず
21	新地町	R4.11.12	ヒラメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
22	相馬市	R4.11.14	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
23	相馬市	R4.11.13	ブリ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
24	新地町	R4.11.12	マアジ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.4)	検出せず
25	新地町	R4.11.12	マアジ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
26	新地町	R4.11.12	マアナゴ	検出せず(<9.8)	検出せず(<6.7)	検出せず
27	新地町	R4.11.12	マガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
28	新地町	R4.11.12	マコガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
29	新地町	R4.11.15	マゴチ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
30	相馬市	R4.11.13	マサバ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
31	新地町	R4.11.12	マダイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.6)	検出せず
32	相馬市	R4.11.13	マトウダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
33	新地町	R4.11.12	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
34	新地町	R4.11.12	ムシガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
35	新地町	R4.11.12	メイタガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.3)	検出せず
36	新地町	R4.11.12	メダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.4)	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	新地町	R4.11.12	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<11)	検出せず
38	新地町	R4.11.12	ユメカサゴ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
39	相馬市	R4.11.13	ガザミ	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.5)	検出せず
40	新地町	R4.11.12	ケガニ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
41	新地町	R4.11.12	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.9)	検出せず
42	南相馬市	R4.11.14	マダコ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
43	相馬市	R4.11.15	マダコ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
44	新地町	R4.11.12	ヤナギダコ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.5)	検出せず
45	新地町	R4.11.12	ヤリイカ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
46	南相馬市	R4.11.14	ヒメエゾボラ	検出せず(<8.2)	検出せず(<5.2)	検出せず
47	南相馬市	R4.11.14	ホッキガイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
48	相馬市 宇多川	R4.11.15	シロザケ(筋肉)	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
49	相馬市 宇多川	R4.11.15	シロザケ(精巢)	検出せず(<9.2)	検出せず(<5.8)	検出せず
50	いわき市	R4.11.12	シラス	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
51	いわき市	R4.11.12	アイナメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
52	いわき市	R4.11.18	アカエイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
53	いわき市	R4.11.13	イシガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
54	いわき市	R4.11.18	カナフグ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
55	いわき市	R4.11.13	コモンカスベ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.6)	検出せず
56	いわき市	R4.11.13	ニベ	検出せず(<9.4)	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
57	いわき市	R4.11.18	ネズミゴチ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
58	いわき市	R4.11.13	ヒラメ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
59	いわき市	R4.11.12	ブリ	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.1)	検出せず
60	いわき市	R4.11.13	ホウボウ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
61	いわき市	R4.11.12	マゴチ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
62	いわき市	R4.11.13	マダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
63	いわき市	R4.11.13	マトウダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
64	いわき市	R4.11.14	ムラソイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
65	いわき市	R4.11.13	ガザミ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
66	いわき市	R4.11.10	チヂミエゾボラ	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
67	いわき市	R4.11.12	アワビ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
68	いわき市	R4.11.12	キタムラサキウニ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
69	広野町	R4.11.12	アカカマス	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
70	富岡町	R4.11.12	ウスメバル	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
71	広野町	R4.11.12	カナガシラ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
72	広野町	R4.11.12	キアンコウ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
73	広野町	R4.11.12	ショウサイフグ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
74	広野町	R4.11.12	シログチ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.2)	検出せず
75	広野町	R4.11.12	タチウオ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
76	広野町	R4.11.12	チダイ	検出せず(<8.9)	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
77	広野町	R4.11.12	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
78	広野町	R4.11.12	マアジ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
79	広野町	R4.11.12	マアナゴ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
80	広野町	R4.11.12	マガレイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
81	広野町	R4.11.12	ムシガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
82	広野町	R4.11.12	メイタガレイ	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
 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	いわき市	R4.11.12	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	福島市 天戸川(阿武隈川水系)	R4.11.13	イワナ	検出せず(<11)	17.8	18
3	福島市 天戸川(阿武隈川水系)	R4.11.13	イワナ	検出せず(<9.6)	11.1	11
4	福島市 八反田川(阿武隈川水系)	R4.11.11	イワナ	検出せず(<8.8)	16.6	17
5	福島市 松川支流(阿武隈川水系)	R4.11.17	イワナ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
6	福島市 八反田川(阿武隈川水系)	R4.11.11	ヤマメ	検出せず(<7.9)	12.2	12

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。