

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  
59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	R6.4.21	シラス	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.7)	検出せず
2	いわき市	R6.4.21	アカムツ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
3	いわき市	R6.4.21	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
4	いわき市	R6.4.21	キアンコウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.7)	検出せず
5	いわき市	R6.4.21	キツネメバル	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.4)	検出せず
6	いわき市	R6.4.24	クラカケトラギス	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
7	いわき市	R6.4.21	サメガレイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.8)	検出せず
8	いわき市	R6.4.21	ショウサイフグ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.9)	検出せず
9	いわき市	R6.4.21	シログチ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
10	いわき市	R6.4.21	スズキ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.8)	検出せず
11	いわき市	R6.4.21	チダイ	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
12	いわき市	R6.4.21	ニギス	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
13	いわき市	R6.4.21	ホシザメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
14	いわき市	R6.4.21	マアジ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
15	いわき市	R6.4.21	マアナゴ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
16	いわき市	R6.4.21	マイワシ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.3)	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	いわき市	R6.4.21	マコガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
18	いわき市	R6.4.21	マトウダイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
19	いわき市	R6.4.21	ムシガレイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
20	いわき市	R6.4.21	メダイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
21	いわき市	R6.4.21	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
22	いわき市	R6.4.21	ユメカサゴ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.9)	検出せず
23	いわき市	R6.4.21	マダコ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
24	いわき市	R6.4.21	ヤナギダコ	検出せず(<11)	検出せず(<7.3)	検出せず
25	いわき市	R6.4.21	ヤリイカ	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.0)	検出せず
26	いわき市	R6.4.22	アワビ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
27	いわき市	R6.4.21	オキナマコ	検出せず(<11)	検出せず(<7.3)	検出せず
28	いわき市	R6.4.22	キタムラサキウニ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
29	富岡町	R6.4.20	シロメバル	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
30	広野町	R6.4.21	ヒラメ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
31	相馬市	R6.4.21	アイナメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
32	双葉町	R6.4.22	イシガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
33	新地町	R6.4.21	イシカワシラウオ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
34	新地町	R6.4.21	イシカワシラウオ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.7)	検出せず
35	南相馬市	R6.4.19	カラス	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
36	相馬市	R6.4.21	キアンコウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.0)	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	南相馬市	R6.4.21	サメガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
38	相馬市	R6.4.21	シロメバル	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
39	相馬市	R6.4.21	スズキ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.3)	検出せず
40	相馬市	R6.4.28	ニベ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
41	南相馬市	R6.4.23	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<4.9)	検出せず
42	浪江町	R6.4.23	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
43	相馬市	R6.4.21	ブリ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
44	相馬市	R6.4.21	マアナゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
45	南相馬市	R6.4.21	マガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
46	相馬市	R6.4.28	マコガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
47	南相馬市	R6.4.21	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
48	新地町	R6.4.28	ムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
49	新地町	R6.4.28	メイタガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
50	南相馬市	R6.4.21	メダイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
51	南相馬市	R6.4.21	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.8)	検出せず
52	双葉町	R6.4.22	ガザミ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
53	相馬市	R6.4.21	マダコ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
54	南相馬市	R6.4.21	ヤナギダコ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
55	南相馬市	R6.4.21	ヤリイカ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
56	相馬市	R6.4.23	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.1)	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
57	北塩原村 大塩川(阿賀川水系)	R6.4.18	イワナ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
58	北塩原村 大塩川(阿賀川水系)	R6.4.18	ヤマメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
59	北塩原村	R6.4.23	イワナ(養殖)	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.9)	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  
 22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	R6.4.19	クロソイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
2	いわき市	R6.4.19	クロソイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
3	いわき市	R6.4.19	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
4	いわき市	R6.4.22	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
5	いわき市	R6.4.22	クロソイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.9)	検出せず
6	いわき市	R6.4.22	クロソイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
7	いわき市	R6.4.22	クロソイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
8	富岡町	R6.4.20	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
9	広野町	R6.4.21	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
10	広野町	R6.4.21	クロソイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.3)	検出せず
11	相馬市	R6.4.18	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<5.3)	検出せず
12	相馬市	R6.4.18	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
13	大熊町	R6.4.22	クロソイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
14	相馬市	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
15	相馬市	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
16	南相馬市	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<9.6)	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
17	南相馬市	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
18	新地町	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
19	新地町	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.3)	検出せず
20	新地町	R6.4.24	クロソイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
21	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.4.20	イワナ	検出せず(<6.7)	32.2	32
22	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R6.4.20	ヤマメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.1)	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)

※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