

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	南相馬市	R6.7.8	シラス	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
2	南相馬市	R6.7.8	シラス	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
3	双葉町	R6.7.8	シラス	検出せず(<7.9)	検出せず(<5.0)	検出せず
4	浪江町	R6.7.8	シラス	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
5	相馬市	R6.7.7	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.2)	検出せず
6	相馬市	R6.7.8	オオニベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
7	相馬市	R6.7.7	キツネメバル	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
8	相馬市	R6.7.8	コモンカスベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
9	相馬市	R6.7.8	シログチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
10	新地町	R6.7.7	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
11	新地町	R6.7.7	ヒラメ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
12	新地町	R6.7.7	ブリ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
13	相馬市	R6.7.8	ホウボウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
14	相馬市	R6.7.7	マアナゴ	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
15	新地町	R6.7.7	マサバ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
16	相馬市	R6.7.8	ガザミ	検出せず(<11)	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	R6.7.7	ヒラツメガニ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
18	相馬市	R6.7.9	アサリ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
19	相馬市	R6.7.7	アワビ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
20	いわき市	R6.7.6	シラス	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
21	いわき市	R6.7.12	シラス	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.2)	検出せず
22	いわき市	R6.7.12	シラス	検出せず(<8.2)	検出せず(<9.7)	検出せず
23	いわき市	R6.7.7	アイナメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
24	いわき市	R6.7.7	アカエイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
25	いわき市	R6.7.10	アコウダイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
26	いわき市	R6.7.7	イシガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
27	いわき市	R6.7.7	ウスメバル	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
28	いわき市	R6.7.7	ウッカリカサゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
29	いわき市	R6.7.10	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
30	いわき市	R6.7.7	クロウシノシタ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.1)	検出せず
31	いわき市	R6.7.7	クロダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
32	いわき市	R6.7.7	コモンカスベ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
33	いわき市	R6.7.7	ショウサイフグ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
34	いわき市	R6.7.7	シロメバル	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.7)	検出せず
35	いわき市	R6.7.12	スズキ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.8)	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	いわき市	R6.7.7	ヒゲソリダイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
37	いわき市	R6.7.7	ホウボウ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
38	いわき市	R6.7.7	ホシザメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
39	いわき市	R6.7.7	マコガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
40	いわき市	R6.7.10	マダラ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
41	いわき市	R6.7.7	ムシガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
42	いわき市	R6.7.7	ムラソイ	検出せず(<10)	検出せず(<7.9)	検出せず
43	いわき市	R6.7.7	メダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
44	いわき市	R6.7.7	ユメカサゴ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
45	いわき市	R6.7.12	イセエビ	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.5)	検出せず
46	いわき市	R6.7.7	ガザミ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
47	いわき市	R6.7.7	イワガキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
48	いわき市	R6.7.7	アワビ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
49	いわき市	R6.7.7	キタムラサキウニ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
50	広野町	R6.7.7	カサゴ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
51	広野町	R6.7.7	スズキ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
52	広野町	R6.7.7	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
53	富岡町	R6.7.6	ヒラメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<5.1)	検出せず
54	広野町	R6.7.7	ブリ	検出せず(<6.9)	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
55	広野町	R6.7.7	マダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
56	檜枝岐村 奥只見湖	R6.7.9	イワナ	検出せず(<11)	6.06	6.1
57	檜枝岐村 奥只見湖	R6.7.9	ウグイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.2)	検出せず
58	檜枝岐村 奥只見湖	R6.7.9	ギンブナ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
59	須賀川市	R6.7.9	アユ(養殖)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.8)	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。

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 27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	R6.7.7	クロソイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
2	相馬市	R6.7.7	クロソイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.1)	検出せず
3	いわき市	R6.7.7	クロソイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
4	南相馬市 新田川	R6.7.1	アユ	検出せず(<8.5)	29.1	29
5	南相馬市 新田川	R6.7.1	アユ	検出せず(<7.6)	10.6	11
6	南相馬市 新田川	R6.7.1	アユ	検出せず(<7.9)	16.8	17
7	南相馬市 新田川	R6.7.1	アユ	検出せず(<11)	25.1	25
8	南相馬市 新田川	R6.7.1	アユ	検出せず(<8.2)	23.9	24
9	南相馬市 新田川	R6.7.2	アユ	検出せず(<8.4)	9.53	9.5
10	南相馬市 新田川	R6.7.2	アユ	検出せず(<9.1)	21.8	22
11	南相馬市 新田川	R6.7.3	アユ	検出せず(<9.4)	36.7	37
12	南相馬市 新田川	R6.7.3	アユ	検出せず(<7.6)	17.7	18
13	南相馬市 新田川	R6.7.4	アユ	検出せず(<11)	27.1	27
14	南相馬市 新田川	R6.7.4	アユ	検出せず(<7.5)	18.9	19
15	南相馬市 新田川	R6.7.6	アユ	検出せず(<6.9)	12.9	13
16	南相馬市 新田川	R6.7.6	アユ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	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
17	南相馬市 新田川	R6.7.6	アユ	検出せず(<9.2)	24.2	24
18	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<9.6)	27.1	27
19	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<7.1)	17.4	17
20	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<7.3)	9.17	9.2
21	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<12)	29.7	30
22	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<8.3)	25.7	26
23	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<8.4)	21.3	21
24	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<9.8)	26.8	27
25	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<8.2)	17.4	17
26	南相馬市 新田川	R6.7.7	アユ	検出せず(<8.7)	9.66	9.7
27	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	R6.7.7	ヤマメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.6)	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、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。