

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
37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	R6.8.20	カナガシラ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.2)	検出せず
2	新地町	R6.8.20	ニベ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
3	新地町	R6.8.20	ブリ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
4	新地町	R6.8.20	マサバ	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.5)	検出せず
5	相馬市	R6.8.19	ホッキガイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
6	いわき市	R6.8.18	シラス	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
7	いわき市	R6.8.23	シラス	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.3)	検出せず
8	いわき市	R6.8.23	シラス	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
9	いわき市	R6.8.18	アイナメ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
10	いわき市	R6.8.22	アコウダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
11	いわき市	R6.8.22	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
12	いわき市	R6.8.18	カサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<6.6)	検出せず
13	いわき市	R6.8.18	ガンゾウビラメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
14	いわき市	R6.8.18	コモンカスベ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
15	いわき市	R6.8.18	ドチザメ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
16	いわき市	R6.8.18	ニベ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.4)	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
17	いわき市	R6.8.18	ヒゲソリダイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
18	いわき市	R6.8.18	ヒラメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
19	いわき市	R6.8.14	ブリ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
20	いわき市	R6.8.14	ホウボウ	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
21	いわき市	R6.8.18	ホシザメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
22	いわき市	R6.8.18	マアジ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
23	いわき市	R6.8.18	マゴチ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
24	いわき市	R6.8.18	マダイ	検出せず(<5.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
25	いわき市	R6.8.22	マダラ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
26	いわき市	R6.8.18	ムラソイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
27	いわき市	R6.8.18	メイタガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
28	いわき市	R6.8.18	イセエビ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
29	いわき市	R6.8.18	ガザミ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
30	いわき市	R6.8.18	アワビ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
31	いわき市	R6.8.18	キタムラサキウニ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
32	富岡町	R6.8.16	ウツカリカサゴ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.9)	検出せず
33	富岡町	R6.8.16	キツネメバル	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
34	広野町	R6.8.18	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
35	南会津町 阿賀川	R6.8.12	アユ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.1)	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
36	南会津町 伊南川(阿賀川水系)	R6.8.18	アユ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
37	南会津町 阿賀川	R6.8.10	ウグイ	検出せず(<8.7)	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)

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	富岡町	R6.8.16	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
2	南相馬市 新田川	R6.8.3	アユ	検出せず(<7.3)	16.1	16
3	南相馬市 新田川	R6.8.4	アユ	検出せず(<7.3)	24.8	25
4	南相馬市 新田川	R6.8.7	アユ	検出せず(<9.3)	38.3	38
5	南相馬市 新田川	R6.8.13	アユ	検出せず(<9.9)	25.7	26
6	南相馬市 新田川	R6.8.13	アユ	検出せず(<7.2)	30.1	30
7	南相馬市 新田川	R6.8.13	アユ	検出せず(<8.0)	41.9	42
8	南相馬市 新田川	R6.8.13	アユ	検出せず(<8.1)	9.75	9.8
9	南相馬市 新田川	R6.8.14	アユ	検出せず(<11)	11.0	11
10	南相馬市 新田川	R6.8.15	アユ	検出せず(<8.4)	43.8	44
11	南相馬市 新田川	R6.8.16	アユ	検出せず(<7.9)	27.1	27
12	南相馬市 新田川	R6.8.18	アユ	検出せず(<11)	14.6	15
13	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.8.18	イワナ	検出せず(<12)	15.8	16
14	伊達市 石田川(阿武隈川水系)	R6.8.18	ヤマメ	検出せず(<8.1)	24.1	24
15	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R6.8.18	ヤマメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.1)	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
16	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.8.18	ヤマメ	検出せず(<12)	10.4	10

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、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、アユ、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。