

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	南相馬市	R6.10.14	アカエイ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	相馬市	R6.10.14	ウスメバル	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
3	新地町	R6.10.14	オアカムロ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
4	相馬市	R6.10.14	キアンコウ	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
5	相馬市	R6.10.14	コモンカスベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
6	新地町	R6.10.13	サワラ	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.0)	検出せず
7	新地町	R6.10.13	シログチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
8	南相馬市	R6.10.14	シロサバフグ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
9	相馬市	R6.10.14	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
10	相馬市	R6.10.14	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<5.5)	検出せず
11	相馬市	R6.10.14	タチウオ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
12	相馬市	R6.10.14	チダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
13	南相馬市	R6.10.14	トラフグ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
14	相馬市	R6.10.14	ナガレメイタガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
15	相馬市	R6.10.14	ニベ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
16	相馬市	R6.10.14	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.7)	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
17	相馬市	R6.10.14	ブリ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
18	相馬市	R6.10.14	ホウボウ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
19	相馬市	R6.10.14	ホシザメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
20	相馬市	R6.10.14	マアジ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
21	相馬市	R6.10.14	マアナゴ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
22	相馬市	R6.10.14	マガレイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
23	相馬市	R6.10.14	マコガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
24	相馬市	R6.10.14	マダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.0)	検出せず
25	相馬市	R6.10.14	ムシガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
26	相馬市	R6.10.14	メイタガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
27	相馬市	R6.10.14	ユメカサゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
28	新地町	R6.10.13	ガザミ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
29	相馬市	R6.10.14	ケンサキイカ	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
30	相馬市	R6.10.14	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
31	相馬市	R6.10.17	マダコ	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
32	相馬市	R6.10.14	ヤナギダコ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
33	新地町	R6.10.14	ヤリイカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
34	新地町	R6.10.14	シライトマキバイ	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
35	相馬市	R6.10.17	ヒメエゾボラ	検出せず(<9.4)	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	新地町	R6.10.14	ホッキガイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
37	いわき市	R6.10.14	シラス	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
38	いわき市	R6.10.14	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.0)	検出せず
39	いわき市	R6.10.14	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
40	いわき市	R6.10.18	ウッカリカサゴ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
41	いわき市	R6.10.14	ウマヅラハギ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
42	いわき市	R6.10.14	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
43	いわき市	R6.10.14	カサゴ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
44	いわき市	R6.10.14	キアッコウ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
45	いわき市	R6.10.14	キンメダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
46	いわき市	R6.10.14	シロメバル	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
47	いわき市	R6.10.14	タカノハダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
48	いわき市	R6.10.14	ニギス	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
49	いわき市	R6.10.14	ニベ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
50	いわき市	R6.10.14	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
51	いわき市	R6.10.14	ブリ	検出せず(<12)	検出せず(<7.5)	検出せず
52	いわき市	R6.10.14	マダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.8)	検出せず
53	いわき市	R6.10.14	マダラ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
54	いわき市	R6.10.14	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<9.0)	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
55	いわき市	R6.10.14	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
56	いわき市	R6.10.14	ユメカサゴ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
57	いわき市	R6.10.15	イセエビ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
58	いわき市	R6.10.14	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
59	いわき市	R6.10.14	アワビ	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
60	いわき市	R6.10.14	キタムラサキウニ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
61	広野町	R6.10.13	アカカマス	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.2)	検出せず
62	広野町	R6.10.13	イボダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
63	広野町	R6.10.13	カナガシラ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
64	広野町	R6.10.13	ショウサイフグ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
65	広野町	R6.10.13	シログチ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
66	広野町	R6.10.13	タチウオ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
67	広野町	R6.10.13	チダイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
68	広野町	R6.10.13	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
69	富岡町	R6.10.13	ヒラメ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
70	広野町	R6.10.13	ホウボウ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.6)	検出せず
71	広野町	R6.10.13	マアジ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
72	広野町	R6.10.13	マコガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<9.2)	検出せず
73	広野町	R6.10.13	マトウダイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.9)	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	広野町	R6.10.13	メイタガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
75	広野町	R6.10.13	ヤマトカマス	検出せず(<10)	検出せず(<6.6)	検出せず
76	広野町	R6.10.13	ワニエソ	検出せず(<7.0)	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
 12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 新田川	R6.10.7	アユ	検出せず(<7.2)	29.2	29
2	南相馬市 新田川	R6.10.8	アユ	検出せず(<6.7)	35.0	35
3	南相馬市 新田川	R6.10.8	アユ	検出せず(<8.9)	43.6	44
4	南相馬市 新田川	R6.10.10	アユ	検出せず(<7.9)	30.3	30
5	南相馬市 新田川	R6.10.10	アユ	検出せず(<8.6)	34.4	34
6	南相馬市 新田川	R6.10.12	アユ	検出せず(<11)	25.4	25
7	南相馬市 新田川	R6.10.12	アユ	検出せず(<7.1)	30.6	31
8	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.10.12	イワナ	検出せず(<7.3)	23.5	24
9	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R6.10.12	ヤマメ	検出せず(<9.4)	29.9	30
10	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.10.12	ヤマメ	検出せず(<9.6)	59.5	60
11	天栄村 釈迦堂川(阿武隈川水系)	R6.10.16	ヤマメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
12	福島市 鍛冶屋川(阿武隈川水系)	R6.10.14	ヤマメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.8)	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。

国から出荷制限の指示を受けた対象水域のアユ、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。