

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  
89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	R6.10.1	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	相馬市	R6.10.1	ウスメバル	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
3	南相馬市	R6.10.1	カガミダイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
4	相馬市	R6.10.1	カナガシラ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.6)	検出せず
5	新地町	R6.9.29	ガンゾウビラメ	検出せず(<10)	検出せず(<8.8)	検出せず
6	相馬市	R6.10.1	キアンコウ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.5)	検出せず
7	相馬市	R6.10.1	キツネメバル	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
8	相馬市	R6.9.29	コモンカスベ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
9	相馬市	R6.10.1	ショウサイフグ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
10	新地町	R6.9.29	シログチ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
11	相馬市	R6.10.1	スズキ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
12	相馬市	R6.10.1	スズキ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
13	相馬市	R6.10.1	スズキ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
14	相馬市	R6.10.1	タチウオ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.1)	検出せず
15	相馬市	R6.9.29	チダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
16	南相馬市	R6.10.1	ニギス	検出せず(<8.1)	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	R6.9.29	ニベ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
18	相馬市	R6.10.1	ヒラソウダ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
19	相馬市	R6.9.29	ヒラメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
20	新地町	R6.10.1	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.2)	検出せず
21	相馬市	R6.10.1	ブリ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
22	新地町	R6.10.1	ブリ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
23	新地町	R6.9.29	ホウボウ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
24	相馬市	R6.10.1	ホウボウ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.5)	検出せず
25	相馬市	R6.10.1	マコガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.0)	検出せず
26	相馬市	R6.10.1	マサバ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.1)	検出せず
27	相馬市	R6.9.29	マダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
28	新地町	R6.10.1	マダイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
29	南相馬市	R6.10.1	マダラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
30	相馬市	R6.10.1	マトウダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
31	相馬市	R6.10.1	マフグ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
32	相馬市	R6.10.1	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
33	南相馬市	R6.10.1	ムシガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
34	相馬市	R6.10.1	メイタガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
35	南相馬市	R6.10.1	ヤナギムシガレイ	検出せず(<6.8)	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
36	相馬市	R6.9.29	ガザミ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
37	新地町	R6.10.1	ガザミ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
38	南相馬市	R6.10.1	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.7)	検出せず
39	南相馬市	R6.10.1	ヤナギダコ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
40	相馬市	R6.10.1	シライトマキバイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
41	南相馬市	R6.10.1	ホッキガイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
42	いわき市	R6.9.29	シラス	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
43	いわき市	R6.9.29	アカカマス	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
44	いわき市	R6.10.1	ウスメバル	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
45	いわき市	R6.10.1	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
46	いわき市	R6.9.29	カイワリ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
47	いわき市	R6.9.27	カサゴ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.8)	検出せず
48	いわき市	R6.9.29	カナガシラ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.3)	検出せず
49	いわき市	R6.9.29	カナフグ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
50	いわき市	R6.10.1	キツネメバル	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.8)	検出せず
51	いわき市	R6.9.27	クロダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
52	いわき市	R6.9.27	コショウダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.3)	検出せず
53	いわき市	R6.9.29	ゴテンアナゴ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
54	いわき市	R6.10.1	ゴマサバ	検出せず(<9.5)	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	いわき市	R6.9.29	コモンカスベ	検出せず(<5.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
56	いわき市	R6.9.29	ショウサイフグ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
57	いわき市	R6.9.29	シログチ	検出せず(<8.2)	検出せず(<5.8)	検出せず
58	いわき市	R6.10.1	タチウオ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.4)	検出せず
59	いわき市	R6.9.29	ナガレメイタガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
60	いわき市	R6.9.30	ヒラメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
61	いわき市	R6.10.1	フトツノザメ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
62	いわき市	R6.9.29	ホウボウ	検出せず(<8.3)	検出せず(<5.4)	検出せず
63	いわき市	R6.9.29	ホシザメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.1)	検出せず
64	いわき市	R6.9.29	マアジ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
65	いわき市	R6.9.29	マアナゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
66	いわき市	R6.9.29	マコガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
67	いわき市	R6.9.29	マダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
68	いわき市	R6.9.29	マトウダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
69	いわき市	R6.10.1	ムシガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
70	いわき市	R6.9.27	ムツ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.6)	検出せず
71	いわき市	R6.9.29	メイタガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
72	いわき市	R6.9.29	ヤマトカマス	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
73	いわき市	R6.9.29	ワニエソ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	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	いわき市	R6.9.27	イセエビ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
75	いわき市	R6.9.29	ケンサキイカ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
76	いわき市	R6.9.29	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
77	いわき市	R6.9.29	マダコ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
78	いわき市	R6.9.29	ヤツシロガイ	検出せず(<12)	検出せず(<7.4)	検出せず
79	いわき市	R6.9.28	アワビ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.3)	検出せず
80	いわき市	R6.9.28	キタムラサキウニ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
81	広野町	R6.9.29	ニベ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
82	広野町	R6.9.29	ヒラマサ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
83	広野町	R6.9.29	ブリ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
84	会津若松市 阿賀川	R6.9.28	ウグイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.6)	検出せず
85	会津若松市 阿賀川	R6.10.1	ウグイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
86	会津若松市 阿賀川	R6.10.2	ウグイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
87	会津若松市 阿賀川	R6.10.3	ウグイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
88	北塩原村 小野川湖	R6.9.26	ワカサギ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
89	北塩原村 檜原湖	R6.9.30	ワカサギ	検出せず(<6.7)	9.57	9.6

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  
 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	R6.9.28	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
2	南相馬市 新田川	R6.9.16	アユ	検出せず(<7.0)	59.5	60
3	南相馬市 新田川	R6.9.23	アユ	検出せず(<8.9)	17.5	18
4	南相馬市 新田川	R6.9.24	アユ	検出せず(<8.9)	15.3	15
5	南相馬市 新田川	R6.9.24	アユ	検出せず(<8.3)	16.1	16
6	南相馬市 新田川	R6.9.25	アユ	検出せず(<11)	45.3	45
7	南相馬市 新田川	R6.9.25	アユ	検出せず(<7.1)	32.6	33
8	南相馬市 新田川	R6.9.25	アユ	検出せず(<9.5)	27.4	27
9	南相馬市 新田川	R6.9.26	アユ	検出せず(<10)	32.0	32
10	南相馬市 新田川	R6.9.26	アユ	検出せず(<11)	52.1	52
11	南相馬市 新田川	R6.9.27	アユ	検出せず(<9.1)	30.7	31
12	南相馬市 新田川	R6.9.28	アユ	検出せず(<6.4)	43.5	44
13	伊達市 石田川(阿武隈川水系)	R6.9.28	ヤマメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
14	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R6.9.28	ヤマメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
15	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R6.9.28	ヤマメ	検出せず(<12)	13.1	13
16	福島市 荒川(阿武隈川水系)	R6.9.29	ヤマメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.2)	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。