

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  
87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	R5.6.6	アイナメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
2	浪江町	R5.6.6	ウルメイワシ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
3	浪江町	R5.6.6	カナガシラ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
4	新地町	R5.6.6	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
5	新地町	R5.6.6	キツネメバル	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
6	相馬市	R5.6.6	コノシロ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
7	新地町	R5.6.4	コモンカスベ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
8	新地町	R5.6.6	コモンカスベ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
9	浪江町	R5.6.6	ショウサイフグ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
10	浪江町	R5.6.6	シログチ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.9)	検出せず
11	南相馬市	R5.6.6	シロメバル	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
12	相馬市	R5.6.6	スズキ	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.1)	検出せず
13	浪江町	R5.6.6	タチウオ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
14	新地町	R5.6.4	ニベ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
15	南相馬市	R5.6.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.0)	検出せず
16	新地町	R5.6.4	ヒラメ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
17	南相馬市	R5.6.6	ヒラメ	検出せず(<9.1)	検出せず(<5.0)	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
18	新地町	R5.6.5	ホウボウ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
19	浪江町	R5.6.6	マアジ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
20	浪江町	R5.6.6	マアナゴ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
21	新地町	R5.6.6	マイワシ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
22	南相馬市	R5.6.6	マガレイ	検出せず(<6.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
23	新地町	R5.6.4	マゴチ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
24	新地町	R5.6.5	マサバ	検出せず(<5.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
25	南相馬市	R5.6.6	マダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
26	相馬市	R5.6.6	マトウダイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
27	浪江町	R5.6.6	マフグ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
28	南相馬市	R5.6.6	ムシガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
29	南相馬市	R5.6.6	メイタガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
30	新地町	R5.6.8	ガザミ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
31	新地町	R5.6.6	ケンサキイカ	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.2)	検出せず
32	浪江町	R5.6.6	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
33	新地町	R5.6.4	ヒラツメガニ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
34	南相馬市	R5.6.6	マダコ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
35	浪江町	R5.6.6	ヤナギダコ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
36	新地町	R5.6.6	ヤリイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
37	相馬市	R5.6.6	アサリ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	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
38	新地町	R5.6.8	ヒメエゾボラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
39	相馬市	R5.6.4	ホッキガイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
40	新地町	R5.6.8	モスソガイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
41	いわき市	R5.6.4	アイナメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
42	いわき市	R5.6.9	アカエイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
43	いわき市	R5.6.4	イシガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
44	いわき市	R5.6.6	ウケグチメバル	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
45	いわき市	R5.6.6	ウスメバル	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
46	いわき市	R5.6.9	ウミタナゴ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
47	いわき市	R5.6.4	オオクチイシナギ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
48	いわき市	R5.6.4	キツネメバル	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
49	いわき市	R5.6.4	クロダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
50	いわき市	R5.6.4	コモンカスベ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
51	いわき市	R5.6.4	ショウサイフグ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
52	いわき市	R5.6.5	シロメバル	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
53	いわき市	R5.6.3	スズキ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
54	いわき市	R5.6.4	チダイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
55	いわき市	R5.6.4	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
56	いわき市	R5.6.9	ブリ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
57	いわき市	R5.6.4	ホウボウ	検出せず(<8.2)	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
58	いわき市	R5.6.9	ホシザメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
59	いわき市	R5.6.4	マアジ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
60	いわき市	R5.6.4	マガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
61	いわき市	R5.6.4	マコガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
62	いわき市	R5.6.9	マゴチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.2)	検出せず
63	いわき市	R5.6.4	マサバ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
64	いわき市	R5.6.4	マダイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
65	いわき市	R5.6.3	マトウダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
66	いわき市	R5.6.4	メイタガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
67	いわき市	R5.6.6	メダイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
68	いわき市	R5.6.4	ヤナギムシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.0)	検出せず
69	いわき市	R5.6.6	ユメカサゴ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
70	いわき市	R5.6.4	ガザミ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
71	いわき市	R5.6.4	アワビ	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.5)	検出せず
72	いわき市	R5.6.4	キタムラサキウニ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
73	広野町	R5.6.4	カナガシラ	検出せず(<11)	検出せず(<6.2)	検出せず
74	広野町	R5.6.4	キアンコウ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
75	広野町	R5.6.4	シログチ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
76	檜葉町	R5.6.4	ヒラメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
77	広野町	R5.6.4	マアナゴ	検出せず(<11)	検出せず(<6.6)	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
78	広野町	R5.6.4	ムシガレイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
79	広野町	R5.6.4	ケンサキイカ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
80	広野町	R5.6.4	ヤナギダコ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
81	広野町	R5.6.4	ヤリイカ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.9)	検出せず
82	金山町 野尻川(阿賀川水系)	R5.6.8	アユ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
83	柳津町 滝谷川(阿賀川水系)	R5.6.10	アユ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
84	南会津町 小屋川(阿賀川水系)	R5.6.5	イワナ	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.2)	検出せず
85	檜枝岐村 只見川(阿賀川水系)	R5.6.5	ウグイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.6)	検出せず
86	南会津町 伊南川(阿賀川水系)	R5.6.5	ウグイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.2)	検出せず
87	南会津町 安越又川(阿賀川水系)	R5.6.4	ヤマメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.0)	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  
 10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	R5.6.1	クロソイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	相馬市	R5.6.1	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
3	相馬市	R5.6.1	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
4	相馬市	R5.6.1	クロソイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
5	相馬市	R5.6.1	クロソイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.4)	検出せず
6	南相馬市	R5.6.1	クロソイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.3)	検出せず
7	南相馬市	R5.6.7	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
8	南相馬市	R5.6.7	クロソイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
9	新地町	R5.6.7	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
10	新地町	R5.6.7	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	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)

国から出荷制限の指示を受けた対象水域のクロソイ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は、現在も出荷制限が継続しており、出荷されておられません。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。