

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
100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	R5.2.12	アイナメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
2	相馬市	R5.2.12	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
3	相馬市	R5.2.12	アカガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
4	相馬市	R5.2.12	イシカワシラウオ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.9)	検出せず
5	相馬市	R5.2.12	イシカワシラウオ	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
6	南相馬市	R5.2.14	イシカワシラウオ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
7	相馬市	R5.2.12	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.7)	検出せず
8	新地町	R5.2.12	オオクチイシナギ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
9	新地町	R5.2.12	カガミダイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
10	浪江町	R5.2.12	カナガシラ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
11	新地町	R5.2.12	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<7.6)	検出せず
12	相馬市	R5.2.12	クロムツ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
13	南相馬市	R5.2.14	ケムシカジカ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
14	浪江町	R5.2.12	コモンカスベ	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
15	新地町	R5.2.12	シログチ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
16	新地町	R5.2.12	シロメバル	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.4)	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	相馬市	R5.2.12	スケトウダラ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
18	浪江町	R5.2.12	スズキ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
19	浪江町	R5.2.12	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
20	南相馬市	R5.2.13	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.9)	検出せず
21	相馬市	R5.2.12	ソウハチ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
22	新地町	R5.2.12	タチウオ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
23	浪江町	R5.2.12	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
24	相馬市	R5.2.12	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
25	浪江町	R5.2.12	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
26	新地町	R5.2.14	ヒラメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<5.9)	検出せず
27	相馬市	R5.2.12	ヒレグロ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
28	浪江町	R5.2.12	ホウボウ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
29	新地町	R5.2.12	マアナゴ	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.0)	検出せず
30	浪江町	R5.2.12	マイワシ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
31	浪江町	R5.2.12	マガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
32	新地町	R5.2.12	マコガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
33	相馬市	R5.2.12	マサバ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
34	新地町	R5.2.12	マダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
35	相馬市	R5.2.12	マダラ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
36	相馬市	R5.2.12	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.7)	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
37	浪江町	R5.2.12	ムシガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
38	新地町	R5.2.12	メイタガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.3)	検出せず
39	相馬市	R5.2.12	メダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.6)	検出せず
40	新地町	R5.2.12	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
41	相馬市	R5.2.12	ユメカサゴ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
42	新地町	R5.2.12	ジンドウイカ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
43	相馬市	R5.2.10	マダコ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
44	新地町	R5.2.12	マダコ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.3)	検出せず
45	相馬市	R5.2.14	マダコ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
46	新地町	R5.2.12	ヤリイカ	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.9)	検出せず
47	相馬市	R5.2.12	シライトマキバイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
48	新地町	R5.2.12	モスソガイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
49	相馬市	R5.2.14	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.4)	検出せず
50	いわき市	R5.2.12	シラス	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.9)	検出せず
51	いわき市	R5.2.17	シラス	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
52	いわき市	R5.2.12	ウスメバル	検出せず(<10)	検出せず(<9.1)	検出せず
53	いわき市	R5.2.12	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
54	いわき市	R5.2.12	キツネメバル	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.2)	検出せず
55	いわき市	R5.2.12	コモンカスベ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.7)	検出せず
56	いわき市	R5.2.10	サヨリ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.7)	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
57	いわき市	R5.2.12	シロメバル	検出せず(<10)	検出せず(<9.2)	検出せず
58	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
59	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
60	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.9)	検出せず
61	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<10)	検出せず(<8.6)	検出せず
62	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
63	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
64	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
65	いわき市	R5.2.15	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
66	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
67	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
68	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.7)	検出せず
69	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
70	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
71	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
72	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
73	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.1)	検出せず
74	いわき市	R5.2.16	スズキ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
75	いわき市	R5.2.12	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
76	いわき市	R5.2.12	ムシガレイ	検出せず(<7.6)	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
77	いわき市	R5.2.12	ムラソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
78	いわき市	R5.2.12	マダコ	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.2)	検出せず
79	いわき市	R5.2.14	アワビ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
80	いわき市	R5.2.14	キタムラサキウニ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
81	広野町	R5.2.12	アイナメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
82	富岡町	R5.2.12	オオクチイシナギ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
83	富岡町	R5.2.12	カナガシラ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.0)	検出せず
84	広野町	R5.2.12	キアンコウ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
85	広野町	R5.2.12	シログチ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
86	富岡町	R5.2.12	スズキ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
87	広野町	R5.2.12	スズキ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
88	広野町	R5.2.16	スズキ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.2)	検出せず
89	広野町	R5.2.16	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
90	広野町	R5.2.12	ニベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
91	広野町	R5.2.12	ヒラメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
92	富岡町	R5.2.12	ホウボウ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.7)	検出せず
93	広野町	R5.2.12	マアナゴ	検出せず(<7.7)	検出せず(<5.4)	検出せず
94	広野町	R5.2.12	マイワシ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.7)	検出せず
95	富岡町	R5.2.12	マガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.2)	検出せず
96	富岡町	R5.2.12	マフグ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.2)	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
97	富岡町	R5.2.12	メイタガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
98	富岡町	R5.2.12	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
99	広野町	R5.2.12	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
100	広野町	R5.2.12	ヤリイカ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.1)	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
 8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	R5.2.13	クロソイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
2	南相馬市	R5.2.13	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
3	新地町	R5.2.14	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
4	南相馬市	R5.2.14	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.4)	検出せず
5	南相馬市	R5.2.14	クロソイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
6	いわき市	R5.2.12	クロソイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
7	いわき市	R5.2.12	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
8	いわき市	R5.2.16	クロソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.4)	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。