

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
85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	R5.5.28	アカシタビラメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
2	南相馬市	R5.5.28	アカムツ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
3	南相馬市	R5.5.28	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
4	南相馬市	R5.5.28	カナガシラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
5	富岡町	R5.5.28	キアンコウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
6	相馬市	R5.5.28	クロダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
7	新地町	R5.5.28	コモンカスベ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.6)	検出せず
8	新地町	R5.5.28	サメガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
9	富岡町	R5.5.28	シログチ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
10	南相馬市	R5.5.28	シロメバル	検出せず(<11)	検出せず(<6.8)	検出せず
11	南相馬市	R5.5.31	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
12	南相馬市	R5.5.31	スズキ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.4)	検出せず
13	新地町	R5.5.28	ソウハチ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
14	新地町	R5.5.28	ニベ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
15	富岡町	R5.5.28	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
16	南相馬市	R5.5.28	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
17	相馬市	R5.5.28	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	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	南相馬市	R5.5.28	ヒレグロ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
19	新地町	R5.5.28	ホウボウ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
20	富岡町	R5.5.28	マアジ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
21	新地町	R5.5.29	マアナゴ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.7)	検出せず
22	南相馬市	R5.5.28	マサバ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.6)	検出せず
23	新地町	R5.5.28	マフグ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
24	新地町	R5.5.28	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
25	富岡町	R5.5.28	ムシガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.3)	検出せず
26	富岡町	R5.5.28	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
27	新地町	R5.5.28	ケンサキイカ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
28	新地町	R5.5.28	ジンドウイカ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
29	新地町	R5.5.28	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
30	南相馬市	R5.5.29	マダコ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
31	新地町	R5.5.28	ヤナギダコ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
32	相馬市	R5.5.30	アサリ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
33	新地町	R5.5.29	ヒメエゾボラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
34	南相馬市	R5.5.31	アワビ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
35	新地町	R5.5.29	マナマコ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
36	いわき市	R5.5.28	シラス	検出せず(<10)	検出せず(<6.9)	検出せず
37	いわき市	R5.6.2	シラス	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.5)	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
38	いわき市	R5.5.28	アカムツ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
39	いわき市	R5.6.2	アコウダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
40	いわき市	R5.6.2	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
41	いわき市	R5.5.28	オオクチイシナギ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
42	いわき市	R5.5.28	カガミダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
43	いわき市	R5.5.28	カナガシラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
44	いわき市	R5.5.28	キアンコウ	検出せず(<8.3)	検出せず(<5.6)	検出せず
45	いわき市	R5.5.28	コモンカスベ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
46	いわき市	R5.6.2	ショウサイフグ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
47	いわき市	R5.5.28	シログチ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
48	いわき市	R5.6.2	スズキ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.6)	検出せず
49	いわき市	R5.5.28	タチウオ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
50	いわき市	R5.6.2	チダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.5)	検出せず
51	いわき市	R5.5.28	ネズミゴチ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
52	いわき市	R5.5.28	ヒラメ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
53	いわき市	R5.5.28	ホウボウ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
54	いわき市	R5.6.2	ホシザメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
55	いわき市	R5.5.28	マアジ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
56	いわき市	R5.5.28	マアナゴ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
57	いわき市	R5.5.28	マコガレイ	検出せず(<9.3)	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
58	いわき市	R5.5.28	マゴチ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
59	いわき市	R5.5.28	マサバ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
60	いわき市	R5.5.28	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
61	いわき市	R5.5.28	ムラソイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
62	いわき市	R5.5.28	メイタガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
63	いわき市	R5.5.28	メダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
64	いわき市	R5.5.28	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
65	いわき市	R5.6.2	ユメカサゴ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
66	いわき市	R5.5.28	ジンドウイカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
67	いわき市	R5.5.28	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.7)	検出せず
68	いわき市	R5.5.28	ヤリイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
69	いわき市	R5.5.28	アワビ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
70	いわき市	R5.5.28	キタムラサキウニ	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
71	富岡町	R5.5.27	アイナメ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
72	富岡町	R5.5.27	ウスメバル	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
73	富岡町	R5.5.27	シロメバル	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
74	檜葉町	R5.5.28	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
75	檜葉町	R5.5.28	マガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
76	広野町	R5.5.28	マダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.9)	検出せず
77	檜葉町	R5.5.28	マトウダイ	検出せず(<9.3)	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
78	檜葉町	R5.5.28	マフグ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.9)	検出せず
79	檜葉町	R5.5.28	ムシガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
80	檜葉町	R5.5.28	マダコ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
81	檜葉町	R5.5.28	ヤナギダコ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
82	檜葉町 木戸川	R5.6.1	アユ	検出せず(<9.7)	7.86	7.9
83	北塩原村	R5.6.4	イワナ(養殖)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
84	西郷村	R5.6.2	ニジマス(養殖)	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
85	北塩原村	R5.6.4	ヤマメ(養殖)	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)

※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
1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	R5.5.29	クロソイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.9)	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。