

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
82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	R4.12.12	シラス	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.0)	検出せず
2	南相馬市	R4.12.12	シラス	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
3	南相馬市	R4.12.11	アイナメ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
4	新地町	R4.12.11	カナガシラ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
5	南相馬市	R4.12.11	コブダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
6	新地町	R4.12.11	ゴマフグ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
7	新地町	R4.12.11	コモンカスベ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
8	新地町	R4.12.11	ショウサイフグ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
9	新地町	R4.12.11	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
10	南相馬市	R4.12.13	スズキ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
11	南相馬市	R4.12.13	タチウオ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.9)	検出せず
12	相馬市	R4.12.11	チダイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
13	楡葉町	R4.12.13	トラフグ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
14	新地町	R4.12.11	ナガレメイタガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
15	南相馬市	R4.12.13	ニベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
16	新地町	R4.12.11	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.4)	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
17	新地町	R4.12.11	ヒラメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
18	新地町	R4.12.11	ブリ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
19	新地町	R4.12.13	ブリ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
20	新地町	R4.12.13	ブリ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
21	相馬市	R4.12.13	ブリ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
22	南相馬市	R4.12.11	ホウボウ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
23	新地町	R4.12.11	マアナゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.7)	検出せず
24	新地町	R4.12.11	マコガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
25	新地町	R4.12.11	マダイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
26	新地町	R4.12.11	マトウダイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
27	南相馬市	R4.12.11	ムシガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
28	新地町	R4.12.11	メイタガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
29	南相馬市	R4.12.8	マダコ	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
30	相馬市	R4.12.11	マダコ	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.1)	検出せず
31	相馬市	R4.12.11	ヒメエゾボラ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
32	新地町	R4.12.11	ホッキガイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.2)	検出せず
33	相馬市	R4.12.15	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.6)	検出せず
34	いわき市	R4.12.16	シラス	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
35	いわき市	R4.12.11	アイナメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
36	いわき市	R4.12.11	アカエイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	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
37	いわき市	R4.12.12	アカカマス	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
38	いわき市	R4.12.12	アラ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
39	いわき市	R4.12.12	ウルメイワシ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
40	いわき市	R4.12.12	カガミダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
41	いわき市	R4.12.11	カサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
42	いわき市	R4.12.12	キアンコウ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
43	いわき市	R4.12.11	キツネメバル	検出せず(<9.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
44	いわき市	R4.12.11	クロマグロ(メジマグロ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
45	いわき市	R4.12.11	コモンカスベ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
46	いわき市	R4.12.11	シロメバル	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
47	いわき市	R4.12.11	シロメバル	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.7)	検出せず
48	いわき市	R4.12.11	スズキ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
49	いわき市	R4.12.12	ニベ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.4)	検出せず
50	いわき市	R4.12.12	ヒラメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
51	いわき市	R4.12.11	ホウボウ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
52	いわき市	R4.12.12	ホシガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
53	いわき市	R4.12.12	マアジ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
54	いわき市	R4.12.11	マアナゴ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
55	いわき市	R4.12.12	マガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
56	いわき市	R4.12.12	マコガレイ	検出せず(<9.4)	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
57	いわき市	R4.12.11	マゴチ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
58	いわき市	R4.12.11	マトウダイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.9)	検出せず
59	いわき市	R4.12.12	マフグ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
60	いわき市	R4.12.11	ムラソイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
61	いわき市	R4.12.12	ヤナギムシガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.4)	検出せず
62	いわき市	R4.12.15	ユメカサゴ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
63	いわき市	R4.12.12	エゾハリイカ(コウイカ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
64	いわき市	R4.12.12	ジンドウイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
65	いわき市	R4.12.12	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
66	いわき市	R4.12.12	ヤリイカ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
67	いわき市	R4.12.10	アワビ	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
68	いわき市	R4.12.10	キタムラサキウニ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.9)	検出せず
69	広野町	R4.12.10	イネゴチ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
70	富岡町	R4.12.10	ウスメバル	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
71	広野町	R4.12.10	カナガシラ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
72	広野町	R4.12.10	ショウサイフグ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
73	広野町	R4.12.10	シログチ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
74	広野町	R4.12.10	チダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
75	広野町	R4.12.10	ナガレメイタガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
76	広野町	R4.12.11	ブリ	検出せず(<8.2)	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
77	広野町	R4.12.10	ホシザメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
78	広野町	R4.12.10	マダイ	検出せず(<10)	検出せず(<9.6)	検出せず
79	広野町	R4.12.10	ムシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
80	広野町	R4.12.10	メイタガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
81	広野町	R4.12.10	マダコ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
82	広野町	R4.12.10	マナマコ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	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
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	相馬市	R4.12.11	クロソイ	検出せず(<8.2)	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)

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。