

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  
99品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	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	R3.4.20	アイナメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
2	南相馬市	R3.4.20	アカガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
3	新地町	R3.4.20	イシカワシラウオ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
4	南相馬市	R3.4.20	イシカワシラウオ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
5	南相馬市	R3.4.21	イシカワシラウオ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
6	相馬市	R3.4.19	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<5.9)	検出せず
7	相馬市	R3.4.20	カサゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
8	相馬市	R3.4.20	カナガシラ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.6)	検出せず
9	南相馬市	R3.4.20	キアンコウ	検出せず(<9.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
10	相馬市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
11	南相馬市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
12	南相馬市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.6)	検出せず
13	新地町	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
14	相馬市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
15	新地町	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
16	新地町	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.7)	検出せず

No	場所	採取日時	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	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.2)	検出せず
18	相馬市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
19	相馬市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
20	新地町	R3.4.20	クロソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
21	相馬市	R3.4.20	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
22	相馬市	R3.4.20	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
23	相馬市	R3.4.20	クロソイ	検出せず(<8.2)	13.4	13
24	新地町	R3.4.21	クロソイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
25	新地町	R3.4.21	クロソイ	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
26	南相馬市	R3.4.21	クロソイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.1)	検出せず
27	南相馬市	R3.4.21	クロソイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.4)	検出せず
28	相馬市	R3.4.21	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.1)	検出せず
29	相馬市	R3.4.20	クロダイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
30	南相馬市	R3.4.20	ケムシカジカ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
31	相馬市	R3.4.20	コモンカスベ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
32	南相馬市	R3.4.20	サメガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
33	南相馬市	R3.4.20	シログチ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
34	相馬市	R3.4.20	スズキ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
35	南相馬市	R3.4.20	タチウオ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.5)	検出せず
36	南相馬市	R3.4.20	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.3)	検出せず

No	場所	採取日時	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	相馬市	R3.4.20	ヌマガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<5.3)	検出せず
38	相馬市	R3.4.19	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
39	南相馬市	R3.4.20	ヒラメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
40	南相馬市	R3.4.20	ヒレグロ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
41	南相馬市	R3.4.20	マアジ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
42	南相馬市	R3.4.20	マアナゴ	検出せず(<8.2)	検出せず(<5.9)	検出せず
43	南相馬市	R3.4.20	マガレイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
44	相馬市	R3.4.20	マコガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
45	南相馬市	R3.4.20	マサバ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
46	南相馬市	R3.4.20	マダイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.8)	検出せず
47	南相馬市	R3.4.20	マダラ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
48	南相馬市	R3.4.20	マフグ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
49	南相馬市	R3.4.20	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
50	南相馬市	R3.4.20	ムシガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<5.9)	検出せず
51	南相馬市	R3.4.20	メイタガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.3)	検出せず
52	南相馬市	R3.4.20	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<5.4)	検出せず
53	南相馬市	R3.4.20	ユメカサゴ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
54	南相馬市	R3.4.20	ジンドウイカ	検出せず(<10)	検出せず(<9.1)	検出せず
55	南相馬市	R3.4.20	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
56	相馬市	R3.4.19	ヒラツメガニ	検出せず(<5.3)	検出せず(<7.3)	検出せず

No	場所	採取日時	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	相馬市	R3.4.20	マダコ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
58	新地町	R3.4.20	ミズダコ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
59	南相馬市	R3.4.20	ミミイカ	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.5)	検出せず
60	南相馬市	R3.4.20	ヤナギダコ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.0)	検出せず
61	南相馬市	R3.4.20	ヤリイカ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
62	相馬市	R3.4.20	アサリ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
63	新地町	R3.4.20	ヒメエゾボラ	検出せず(<7.7)	検出せず(<5.2)	検出せず
64	相馬市	R3.4.18	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
65	いわき市	R3.4.17	アイナメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
66	いわき市	R3.4.20	アカエイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
67	いわき市	R3.4.17	ウスメバル	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
68	いわき市	R3.4.20	オオクチイシナギ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.2)	検出せず
69	いわき市	R3.4.20	カナガシラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
70	いわき市	R3.4.20	キアンコウ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
71	いわき市	R3.4.17	キツネメバル	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
72	いわき市	R3.4.20	ギンアナゴ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
73	いわき市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
74	いわき市	R3.4.16	クロソイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<9.5)	検出せず
75	いわき市	R3.4.22	クロソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
76	いわき市	R3.4.16	コモンカスベ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.8)	検出せず

No	場所	採取日時	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	R3.4.20	ショウサイフグ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
78	いわき市	R3.4.20	シログチ	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.2)	検出せず
79	いわき市	R3.4.18	シロメバル	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
80	いわき市	R3.4.20	スズキ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.1)	検出せず
81	いわき市	R3.4.20	チダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
82	いわき市	R3.4.18	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.3)	検出せず
83	いわき市	R3.4.20	ホウボウ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
84	いわき市	R3.4.20	ホシザメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
85	いわき市	R3.4.20	マコガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
86	いわき市	R3.4.17	マサバ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
87	いわき市	R3.4.20	マダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
88	いわき市	R3.4.16	ムシガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
89	いわき市	R3.4.16	ムラソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
90	いわき市	R3.4.20	メイタガレイ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
91	いわき市	R3.4.20	ガザミ	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.9)	検出せず
92	いわき市	R3.4.20	マダコ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
93	いわき市	R3.4.18	アワビ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
94	いわき市	R3.4.18	キタムラサキウニ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
95	富岡町	R3.4.18	カサゴ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.0)	検出せず
96	広野町	R3.4.19	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.7)	検出せず

No	場所	採取日時	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	広野町	R3.4.19	マガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
98	南会津町 大川(阿賀川水系)	R3.4.15	イワナ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.9)	検出せず
99	桑折町 阿武隈川	R3.4.18	ギンブナ	検出せず(<9.0)	7.47	7.5

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。