

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  
86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	相馬市	R3.3.23	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
2	南相馬市	R3.3.23	イシガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
3	新地町	R3.3.23	イシカワシラウオ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
4	新地町	R3.3.23	イシカワシラウオ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
5	新地町	R3.3.23	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
6	相馬市	R3.3.23	カナガシラ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
7	南相馬市	R3.3.23	キアンコウ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.0)	検出せず
8	新地町	R3.3.21	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
9	南相馬市	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
10	南相馬市	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.4)	検出せず
11	南相馬市	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
12	南相馬市	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
13	南相馬市	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
14	新地町	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.0)	検出せず
15	新地町	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<5.7)	検出せず
16	新地町	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<12)	検出せず(<6.3)	検出せず
17	南相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.5)	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
18	南相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.5)	検出せず
19	南相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
20	相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
21	相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
22	相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
23	相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
24	相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
25	相馬市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
26	新地町	R3.3.21	クロダイ	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
27	相馬市	R3.3.25	ケムシカジカ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.2)	検出せず
28	新地町	R3.3.23	コモンカスベ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
29	新地町	R3.3.23	サクラマス	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
30	相馬市	R3.3.23	サメガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.3)	検出せず
31	新地町	R3.3.23	スケトウダラ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
32	相馬市	R3.3.23	スズキ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
33	新地町	R3.3.23	ソウハチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.8)	検出せず
34	南相馬市	R3.3.23	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
35	新地町	R3.3.21	ヌマガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
36	南相馬市	R3.3.23	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
37	相馬市	R3.3.23	ヒラメ	検出せず(<8.2)	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
38	新地町	R3.3.21	マコガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
39	相馬市	R3.3.23	マダラ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
40	相馬市	R3.3.23	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
41	新地町	R3.3.23	ムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<5.7)	検出せず
42	南相馬市	R3.3.23	メイタガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
43	新地町	R3.3.23	ジンドウイカ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
44	新地町	R3.3.21	ヒラツメガニ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
45	南相馬市	R3.3.25	マダコ	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
46	新地町	R3.3.23	ヤナギダコ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.6)	検出せず
47	相馬市	R3.3.18	アサリ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
48	相馬市	R3.3.23	アサリ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
49	相馬市	R3.3.23	シライトマキバイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
50	相馬市	R3.3.25	ヒメエゾボラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.7)	検出せず
51	相馬市	R3.3.23	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.1)	検出せず
52	いわき市	R3.3.20	アイナメ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
53	いわき市	R3.3.20	イシカワシラウオ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
54	いわき市	R3.3.21	カナガシラ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
55	いわき市	R3.3.21	クロソイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
56	いわき市	R3.3.21	クロソイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
57	いわき市	R3.3.23	クロソイ	検出せず(<8.3)	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
58	いわき市	R3.3.24	クロソイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
59	いわき市	R3.3.20	クロダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
60	いわき市	R3.3.20	コモンカスベ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
61	いわき市	R3.3.21	シロメバル	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
62	いわき市	R3.3.21	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
63	いわき市	R3.3.21	ホウボウ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
64	いわき市	R3.3.21	ムシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.2)	検出せず
65	いわき市	R3.3.20	マダコ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
66	いわき市	R3.3.20	ミズダコ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
67	いわき市	R3.3.20	モスソガイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
68	いわき市	R3.3.19	アワビ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
69	いわき市	R3.3.19	キタムラサキウニ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
70	富岡町	R3.3.19	カサゴ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.7)	検出せず
71	富岡町	R3.3.19	キツネメバル	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
72	富岡町	R3.3.19	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
73	南相馬市	R3.3.18	チヂミエゾボラ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
74	南相馬市	R3.3.18	ナガバイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
75	北塩原村 小野川湖	R3.3.27	ギンブナ	検出せず(<7.6)	36.7	37
76	北塩原村 檜原湖	R3.3.27	ギンブナ	検出せず(<9.8)	33.1	33
77	北塩原村 檜原湖	R3.3.25	コイ	検出せず(<7.0)	17.3	17

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
78	北塩原村 檜原湖	R3.3.25	コイ	検出せず(<9.2)	46.8	47
79	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R3.3.24	ヤマメ	検出せず(<8.0)	7.87	7.9
80	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R3.3.24	ヤマメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
81	北塩原村	R3.3.29	イワナ(養殖)	検出せず(<11)	検出せず(<7.2)	検出せず
82	下郷町	R3.3.25	イワナ(養殖)	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
83	只見町	R3.3.24	イワナ(養殖)	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.0)	検出せず
84	檜枝岐村	R3.3.24	イワナ(養殖)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
85	郡山市	R3.3.25	コイ(養殖)	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
86	北塩原村	R3.3.29	ヤマメ(養殖)	検出せず(<11)	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)

※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。