

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
106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	R3.6.1	アイナメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.3)	検出せず
2	大熊町	R3.6.1	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
3	大熊町	R3.6.1	アカムツ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
4	南相馬市	R3.6.1	ウスメバル	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
5	新地町	R3.5.30	カナガシラ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
6	大熊町	R3.6.1	キアンコウ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
7	南相馬市	R3.6.1	ギス	検出せず(<5.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
8	南相馬市	R3.6.1	キツネメバル	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
9	新地町	R3.6.2	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
10	相馬市	R3.6.2	クロソイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
11	相馬市	R3.6.2	クロソイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
12	新地町	R3.5.30	コモンカスベ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
13	南相馬市	R3.6.1	シログチ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
14	相馬市	R3.6.1	シロメバル	検出せず(<7.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
15	相馬市	R3.6.1	スズキ	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
16	相馬市	R3.6.1	ソウハチ	検出せず(<8.7)	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
17	新地町	R3.6.2	タチウオ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
18	南相馬市	R3.6.1	トラフグ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
19	相馬市	R3.6.1	ハバガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
20	相馬市	R3.5.31	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
21	大熊町	R3.6.1	ヒレグロ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
22	相馬市	R3.6.1	ブリ	検出せず(<10)	検出せず(<9.6)	検出せず
23	相馬市	R3.6.1	ホウボウ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
24	南相馬市	R3.6.1	マアナゴ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
25	南相馬市	R3.6.1	マガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
26	南相馬市	R3.6.1	マコガレイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
27	新地町	R3.5.30	マサバ	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.9)	検出せず
28	相馬市	R3.6.1	マトウダイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
29	南相馬市	R3.6.1	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
30	相馬市	R3.6.1	ムシガレイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
31	南相馬市	R3.6.1	メイタガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
32	南相馬市	R3.6.1	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
33	南相馬市	R3.6.1	ユメカサゴ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
34	新地町	R3.5.30	ガザミ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
35	南相馬市	R3.6.1	ジンドウイカ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
36	南相馬市	R3.6.1	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.6)	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	新地町	R3.5.30	マダコ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
38	南相馬市	R3.6.1	ヤナギダコ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.7)	検出せず
39	相馬市	R3.6.1	ヤリイカ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
40	相馬市	R3.5.31	ヒメエゾボラ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
41	南相馬市	R3.5.31	アワビ	検出せず(<7.8)	7.97	8.0
42	いわき市	R3.5.31	シラス	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
43	いわき市	R3.5.31	アイナメ	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
44	いわき市	R3.5.31	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
45	いわき市	R3.5.31	アカムツ	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.3)	検出せず
46	いわき市	R3.5.29	イシガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
47	いわき市	R3.5.31	ウスメバル	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
48	いわき市	R3.5.31	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
49	いわき市	R3.5.31	オオクチイシナギ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
50	いわき市	R3.5.31	カナガシラ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
51	いわき市	R3.5.31	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
52	いわき市	R3.5.31	クロソイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
53	いわき市	R3.5.31	コモンカスベ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.1)	検出せず
54	いわき市	R3.5.31	シログチ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
55	いわき市	R3.5.31	チダイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
56	いわき市	R3.5.31	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.2)	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	いわき市	R3.5.31	ヒラメ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
58	いわき市	R3.5.31	ヒレグロ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
59	いわき市	R3.5.31	マアナゴ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
60	いわき市	R3.5.31	マガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.7)	検出せず
61	いわき市	R3.5.30	マコガレイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.0)	検出せず
62	いわき市	R3.5.31	マトウダイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.6)	検出せず
63	いわき市	R3.5.31	マフグ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
64	いわき市	R3.5.30	ムシガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
65	いわき市	R3.5.30	メイタガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
66	いわき市	R3.5.31	ヤナギムシガレイ	検出せず(<10)	検出せず(<7.9)	検出せず
67	いわき市	R3.5.31	ユメカサゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
68	いわき市	R3.5.31	ジンドウイカ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
69	いわき市	R3.5.31	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
70	いわき市	R3.5.31	ミズダコ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
71	いわき市	R3.5.31	ヤナギダコ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
72	いわき市	R3.5.31	ヤリイカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
73	いわき市	R3.5.28	アワビ	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.1)	検出せず
74	いわき市	R3.5.28	キタムラサキウニ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.2)	検出せず
75	富岡町	R3.5.29	キツネメバル	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
76	広野町	R3.5.30	クロダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	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	広野町	R3.5.30	ゴマサバ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
78	富岡町	R3.5.29	シロメバル	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
79	広野町	R3.5.30	ホウボウ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
80	広野町	R3.5.30	マサバ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
81	猪苗代町 大倉川(阿賀川水系)	R3.6.1	イワナ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
82	猪苗代町 小倉川(阿賀川水系)	R3.6.1	イワナ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
83	猪苗代町 高森川(阿賀川水系)	R3.6.2	イワナ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
84	猪苗代町 達沢川(阿賀川水系)	R3.6.2	イワナ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.0)	検出せず
85	北塩原村 小野川(阿賀川水系)	R3.5.29	イワナ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
86	北塩原村 長井川(阿賀川水系)	R3.5.30	イワナ	検出せず(<9.1)	16.8	17
87	北塩原村 中ノ沢(阿賀川水系)	R3.5.29	イワナ	検出せず(<8.7)	13.5	14
88	北塩原村 檜原湖	R3.5.28	イワナ	検出せず(<6.9)	28.6	29
89	金山町 野尻川(阿賀川水系)	R3.6.2	ウグイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
90	北塩原村 小野川湖	R3.6.1	ウグイ	検出せず(<8.4)	28.0	28
91	北塩原村 檜原湖	R3.6.1	ウグイ	検出せず(<7.6)	27.1	27
92	昭和村 野尻川(阿賀川水系)	R3.6.3	ウグイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.0)	検出せず
93	北塩原村 小野川湖	R3.5.29	ギンブナ	検出せず(<7.2)	57.5	58
94	北塩原村 檜原湖	R3.5.29	ギンブナ	検出せず(<9.7)	28.5	29
95	北塩原村 檜原湖	R3.5.29	ギンブナ	検出せず(<8.1)	36.4	36
96	北塩原村 檜原湖	R3.5.29	ギンブナ	検出せず(<6.3)	28.6	29

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	北塩原村 檜原湖	R3.5.29	ギンブナ	検出せず(<9.6)	26.5	27
98	猪苗代町 大倉川(阿賀川水系)	R3.6.1	ヤマメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
99	猪苗代町 小倉川(阿賀川水系)	R3.6.1	ヤマメ	検出せず(<9.2)	12.5	13
100	猪苗代町 高森川(阿賀川水系)	R3.6.2	ヤマメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
101	猪苗代町 達沢川(阿賀川水系)	R3.6.2	ヤマメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
102	北塩原村 小野川湖	R3.6.1	ヤマメ	検出せず(<8.6)	51.8	52
103	北塩原村 中ノ沢(阿賀川水系)	R3.5.29	ヤマメ	検出せず(<11)	11.9	12
104	北塩原村 檜原湖	R3.6.1	ヤマメ	検出せず(<8.9)	31.2	31
105	郡山市 舟津川(阿賀川水系)	R3.6.2	ヤマメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
106	猪苗代町	R3.6.3	イワナ(養殖)	検出せず(<7.2)	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。