

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  
88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	R7.3.11	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.3)	検出せず
2	南相馬市	R7.3.11	アカガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
3	新地町	R7.3.9	イシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
4	新地町	R7.3.9	イシカワシラウオ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
5	新地町	R7.3.9	イシカワシラウオ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
6	南相馬市	R7.3.9	イシカワシラウオ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
7	南相馬市	R7.3.9	イシカワシラウオ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
8	南相馬市	R7.3.11	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.2)	検出せず
9	新地町	R7.3.9	カナガシラ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
10	新地町	R7.3.9	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
11	新地町	R7.3.9	クロソイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.4)	検出せず
12	南相馬市	R7.3.11	クロムツ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
13	新地町	R7.3.9	コモンカスベ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.0)	検出せず
14	南相馬市	R7.3.11	サメガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.0)	検出せず
15	浪江町	R7.3.11	ショウサイフグ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
16	南相馬市	R7.3.9	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
17	南相馬市	R7.3.9	スズキ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.9)	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
18	新地町	R7.3.9	ソウハチ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
19	南相馬市	R7.3.9	タチウオ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.7)	検出せず
20	相馬市	R7.3.9	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.9)	検出せず
21	新地町	R7.3.9	ヒラメ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
22	相馬市	R7.3.9	ヒラメ	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
23	南相馬市	R7.3.11	ヒレグロ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
24	南相馬市	R7.3.9	ホウボウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
25	南相馬市	R7.3.11	マアナゴ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.2)	検出せず
26	相馬市	R7.3.9	マコガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
27	南相馬市	R7.3.9	マサバ	検出せず(<7.8)	検出せず(<10)	検出せず
28	新地町	R7.3.9	マダラ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.2)	検出せず
29	相馬市	R7.3.9	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
30	相馬市	R7.3.9	ムシガレイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
31	南相馬市	R7.3.9	メイタガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
32	南相馬市	R7.3.9	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
33	南相馬市	R7.3.11	ユメカサゴ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
34	南相馬市	R7.3.9	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
35	相馬市	R7.3.9	マダコ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.5)	検出せず
36	相馬市	R7.3.9	マダコ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
37	南相馬市	R7.3.9	マダコ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.1)	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	南相馬市	R7.3.11	ヤナギダコ	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.3)	検出せず
39	相馬市	R7.3.9	ヤリイカ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
40	浪江町	R7.3.11	ヒメエゾボラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
41	南相馬市	R7.3.9	モスソガイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
42	相馬市	R7.3.9	オキナマコ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
43	いわき市	R7.3.8	シラス	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
44	いわき市	R7.3.9	ウツカリカサゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.8)	検出せず
45	いわき市	R7.3.9	ウマヅラハギ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
46	いわき市	R7.3.9	キツネメバル	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
47	いわき市	R7.3.9	コモンカスベ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.8)	検出せず
48	いわき市	R7.3.9	マコガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.7)	検出せず
49	いわき市	R7.3.9	マコガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
50	いわき市	R7.3.9	ムシガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.2)	検出せず
51	いわき市	R7.3.9	ムラソイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<10)	検出せず
52	いわき市	R7.3.14	ガザミ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
53	いわき市	R7.3.8	アワビ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.8)	検出せず
54	いわき市	R7.3.8	キタムラサキウニ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
55	富岡町	R7.3.9	アカエイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
56	富岡町	R7.3.9	イシダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
57	富岡町	R7.3.8	ウスメバル	検出せず(<9.1)	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
58	富岡町	R7.3.9	カナガシラ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
59	富岡町	R7.3.9	カワハギ	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.8)	検出せず
60	富岡町	R7.3.9	キアンコウ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
61	富岡町	R7.3.9	クロソイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.9)	検出せず
62	富岡町	R7.3.9	ショウサイフグ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
63	富岡町	R7.3.8	シロメバル	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.8)	検出せず
64	富岡町	R7.3.9	スズキ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.2)	検出せず
65	富岡町	R7.3.9	ソウハチ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
66	富岡町	R7.3.9	タチウオ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.5)	検出せず
67	富岡町	R7.3.9	チダイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.7)	検出せず
68	富岡町	R7.3.9	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
69	広野町	R7.3.9	ニベ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.1)	検出せず
70	富岡町	R7.3.9	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
71	富岡町	R7.3.9	ブリ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
72	富岡町	R7.3.9	ホウボウ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
73	富岡町	R7.3.9	ホシザメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.8)	検出せず
74	富岡町	R7.3.9	マアジ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
75	富岡町	R7.3.9	マアナゴ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
76	広野町	R7.3.9	マイワシ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
77	富岡町	R7.3.9	マサバ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)	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	双葉町	R7.3.9	マダイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
79	富岡町	R7.3.9	マトウダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
80	広野町	R7.3.9	ケンサキイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
81	西会津町 山田沢(阿賀川水系)	R7.3.14	イワナ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
82	いわき市 入遠野川(鮫川水系)	R7.3.11	イワナ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.9)	検出せず
83	いわき市 四時川(鮫川水系)	R7.3.11	イワナ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
84	いわき市 好間川支流(夏井川水系)	R7.3.10	イワナ	検出せず(<9.1)	77.8	78
85	西会津町 奥川(阿賀川水系)	R7.3.15	ヤマメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
86	西会津町 長谷川(阿賀川水系)	R7.3.13	ヤマメ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
87	いわき市 入遠野川(鮫川水系)	R7.3.11	ヤマメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
88	いわき市 好間川支流(夏井川水系)	R7.3.10	ヤマメ	検出せず(<9.3)	11.8	12

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。