

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
90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	双葉町	R8.3.22	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
2	双葉町	R8.3.22	アカガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
3	相馬市	R8.3.22	イシガレイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.6)	検出せず
4	南相馬市	R8.3.17	イシカワシラウオ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
5	新地町	R8.3.22	イシカワシラウオ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
6	双葉町	R8.3.22	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
7	新地町	R8.3.22	カナガシラ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.1)	検出せず
8	浪江町	R8.3.22	キアンコウ	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.0)	検出せず
9	新地町	R8.3.22	コモンカスベ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
10	双葉町	R8.3.22	サメガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
11	南相馬市	R8.3.22	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
12	相馬市	R8.3.22	スズキ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
13	南相馬市	R8.3.24	ソウハチ	検出せず(<8.8)	検出せず(<11)	検出せず
14	南相馬市	R8.3.24	チダイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
15	新地町	R8.3.24	ナガレメイタガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.9)	検出せず
16	新地町	R8.3.22	ニベ	検出せず(<9.6)	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	南相馬市	R8.3.24	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
18	新地町	R8.3.22	ヒラメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
19	双葉町	R8.3.22	ヒレグロ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
20	新地町	R8.3.24	マアナゴ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
21	双葉町	R8.3.22	マイワシ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
22	新地町	R8.3.24	マガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
23	新地町	R8.3.22	マコガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
24	新地町	R8.3.24	マダイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.0)	検出せず
25	新地町	R8.3.22	マダラ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
26	南相馬市	R8.3.24	マフグ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.5)	検出せず
27	新地町	R8.3.24	ムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
28	新地町	R8.3.24	メイタガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
29	南相馬市	R8.3.24	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.1)	検出せず
30	浪江町	R8.3.22	ユメカサゴ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
31	新地町	R8.3.22	シャコ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
32	南相馬市	R8.3.24	ジンドウイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
33	相馬市	R8.3.22	ヒラツメガニ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
34	双葉町	R8.3.22	ミミイカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
35	双葉町	R8.3.22	ヤナギダコ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.0)	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
36	浪江町	R8.3.22	ヤリイカ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
37	相馬市	R8.3.18	アサリ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
38	双葉町	R8.3.22	シライトマキバイ	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
39	新地町	R8.3.22	ヒメエゾボラ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
40	新地町	R8.3.24	モスソガイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.2)	検出せず
41	相馬市	R8.3.18	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.7)	検出せず
42	いわき市	R8.3.20	シラス	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
43	いわき市	R8.3.24	シラス	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
44	いわき市	R8.3.27	シラス	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
45	いわき市	R8.3.22	アカエイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
46	いわき市	R8.3.22	アカムツ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
47	いわき市	R8.3.22	アコウダイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
48	いわき市	R8.3.22	クロダイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.4)	検出せず
49	いわき市	R8.3.22	ゴテンアナゴ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
50	いわき市	R8.3.22	コモンカスベ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
51	いわき市	R8.3.22	サメガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
52	いわき市	R8.3.22	シャチブリ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
53	いわき市	R8.3.22	ショウサイフグ	検出せず(<11)	検出せず(<7.3)	検出せず
54	いわき市	R8.3.22	スズキ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	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
55	いわき市	R8.3.22	タカノハダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
56	いわき市	R8.3.22	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.4)	検出せず
57	いわき市	R8.3.22	ニベ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
58	いわき市	R8.3.22	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
59	いわき市	R8.3.21	ヒラメ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
60	いわき市	R8.3.22	ブリ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
61	いわき市	R8.3.22	ホウボウ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
62	いわき市	R8.3.22	ホシザメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
63	いわき市	R8.3.22	ボラ	検出せず(<7.5)	9.03	9.0
64	いわき市	R8.3.21	マアジ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
65	いわき市	R8.3.22	マダイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
66	いわき市	R8.3.22	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
67	いわき市	R8.3.22	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
68	いわき市	R8.3.22	ユメカサゴ	検出せず(<12)	検出せず(<7.9)	検出せず
69	いわき市	R8.3.21	アワビ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
70	いわき市	R8.3.22	オキナマコ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
71	いわき市	R8.3.21	キタムラサキウニ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
72	広野町	R8.3.22	ウスメバル	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
73	広野町	R8.3.22	ウツカリカサゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.3)	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
74	広野町	R8.3.22	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.7)	検出せず
75	檜葉町	R8.3.22	キアンコウ	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
76	檜葉町	R8.3.22	シログチ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
77	富岡町	R8.3.21	シロメバル	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
78	檜葉町	R8.3.22	ソウハチ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
79	檜葉町	R8.3.22	タチウオ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.1)	検出せず
80	広野町	R8.3.22	チダイ	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.5)	検出せず
81	檜葉町	R8.3.22	マアナゴ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
82	檜葉町	R8.3.22	マイワシ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
83	檜葉町	R8.3.22	マサバ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
84	檜葉町	R8.3.22	マフグ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
85	広野町	R8.3.22	ムシガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
86	檜葉町	R8.3.22	ヨロイイタチウオ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
87	檜葉町	R8.3.22	ミズダコ	検出せず(<7.2)	検出せず(<9.1)	検出せず
88	檜葉町	R8.3.22	ヤリイカ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
89	只見町 田子倉湖	R8.3.21	イワナ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
90	三島町 大谷川(阿賀川水系)	R8.3.23	イワナ	検出せず(<7.7)	10.1	10

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。