

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
64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	新地町	R4.9.26	シラス	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
2	新地町	R4.9.26	シラス	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
3	新地町	R4.9.26	シラス	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
4	新地町	R4.9.26	シラス	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
5	双葉町	R4.9.25	カガミダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
6	双葉町	R4.9.25	カナガシラ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
7	双葉町	R4.9.25	キアンコウ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
8	新地町	R4.9.26	ギンアナゴ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
9	南相馬市	R4.9.27	クロダイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
10	双葉町	R4.9.25	ゴマサバ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
11	相馬市	R4.9.26	コモンカスベ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
12	相馬市	R4.9.25	ショウサイフグ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
13	南相馬市	R4.9.27	スズキ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
14	双葉町	R4.9.25	タチウオ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
15	相馬市	R4.9.25	チダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
16	相馬市	R4.9.26	ニベ	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)	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
17	新地町	R4.9.26	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
18	相馬市	R4.9.26	ヒラメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
19	南相馬市	R4.9.27	ブリ	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.0)	検出せず
20	相馬市	R4.9.25	ホウボウ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
21	双葉町	R4.9.25	マアジ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
22	新地町	R4.9.26	マアナゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
23	双葉町	R4.9.25	マガレイ	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
24	双葉町	R4.9.25	マコガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
25	相馬市	R4.9.25	マコガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
26	南相馬市	R4.9.27	マダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
27	双葉町	R4.9.25	マトウダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
28	双葉町	R4.9.25	マフグ	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
29	双葉町	R4.9.25	ムシガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
30	双葉町	R4.9.25	メイタガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.5)	検出せず
31	相馬市	R4.9.26	ガザミ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
32	相馬市	R4.9.26	ヒラツメガニ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.5)	検出せず
33	相馬市	R4.9.21	アサリ	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.4)	検出せず
34	新地町	R4.9.26	ホッキガイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.1)	検出せず
35	双葉町	R4.9.25	オキナマコ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
36	いわき市	R4.9.25	シラス	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)	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
37	いわき市	R4.9.25	シラス	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.3)	検出せず
38	いわき市	R4.9.25	シラス	検出せず(<11)	検出せず(<7.8)	検出せず
39	いわき市	R4.9.30	シラス	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.1)	検出せず
40	いわき市	R4.9.26	カナガシラ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
41	いわき市	R4.9.25	コモンカスベ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
42	いわき市	R4.9.26	ショウサイフグ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
43	いわき市	R4.9.26	シログチ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
44	いわき市	R4.9.26	タチウオ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
45	いわき市	R4.9.24	チダイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.9)	検出せず
46	いわき市	R4.9.25	ニベ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
47	いわき市	R4.9.25	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.6)	検出せず
48	いわき市	R4.9.24	ホウボウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
49	いわき市	R4.9.25	ホシエイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.4)	検出せず
50	いわき市	R4.9.26	マコガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.4)	検出せず
51	いわき市	R4.9.30	マゴチ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
52	いわき市	R4.9.26	マダイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
53	いわき市	R4.9.26	マトウダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
54	いわき市	R4.9.26	メイタガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
55	いわき市	R4.9.25	ガザミ	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
56	いわき市	R4.9.23	アワビ	検出せず(<8.3)	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
57	いわき市	R4.9.23	キタムラサキウニ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
58	富岡町	R4.9.24	ブリ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
59	伊達市 阿武隈川	R4.9.29	ギンブナ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
60	北塩原村 小野川湖	R4.9.23	ワカサギ	検出せず(<8.1)	9.86	9.9
61	北塩原村 檜原湖	R4.9.27	ワカサギ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.6)	検出せず
62	北塩原村	R4.9.30	イワナ(養殖)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
63	下郷町	R4.9.30	イワナ(養殖)	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.4)	検出せず
64	北塩原村	R4.9.30	ヤマメ(養殖)	検出せず(<9.9)	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。

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・水産物)
(出荷制限等解除に向けたモニタリング検査について)

放射性セシウム
13品中
100Bq/kgを超えるもの1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	いわき市	R4.9.25	クロソイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
2	いわき市	R4.9.29	クロソイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
3	富岡町	R4.9.24	クロソイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
4	南相馬市 新田川	R4.9.23	アユ	検出せず(<9.6)	35.0	35
5	南相馬市 新田川	R4.9.24	アユ	検出せず(<8.3)	49.1	49
6	南相馬市 新田川	R4.9.25	アユ	検出せず(<8.8)	29.1	29
7	南相馬市 新田川	R4.9.26	アユ	検出せず(<9.4)	43.5	44
8	南相馬市 新田川	R4.9.27	アユ	検出せず(<7.7)	12.3	12
9	南相馬市 新田川	R4.9.28	アユ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.6)	検出せず
10	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R4.9.28	イワナ	検出せず(<8.5)	13.1	13
11	伊達市 大石川(阿武隈川水系)	R4.9.28	ヤマメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
12	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R4.9.28	ヤマメ	検出せず(<12)	9.18	9.2
13	伊達市 布川(阿武隈川水系)	R4.9.28	ヤマメ	検出せず(<9.1)	143	<u>140</u>

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。

国から出荷制限の指示を受けた対象水域のクロソイ、アユ、イワナ及びヤマメについて検査を行いました。今回検査を行った対象水域のクロソイ、アユ、イワナ及びヤマメは、現在も出荷制限が継続しており、出荷されておりません。今後も引き続き、安全性を確認するための検査を実施します。