

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
59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	R3.7.25	カナガシラ	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
2	相馬市	R3.7.25	クロソイ	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.4)	検出せず
3	相馬市	R3.7.25	クロソイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
4	新地町	R3.7.25	クロダイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
5	相馬市	R3.7.25	コモンカスベ	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.7)	検出せず
6	相馬市	R3.7.25	シログチ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
7	新地町	R3.7.25	ニベ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
8	新地町	R3.7.29	ニベ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
9	相馬市	R3.7.25	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
10	新地町	R3.7.25	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.5)	検出せず
11	相馬市	R3.7.25	ホウボウ	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.7)	検出せず
12	相馬市	R3.7.25	マゴチ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
13	相馬市	R3.7.25	マサバ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
14	新地町	R3.7.25	ガザミ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
15	相馬市	R3.7.20	アサリ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
16	相馬市	R3.7.26	アサリ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.1)	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	相馬市	R3.7.29	アワビ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
18	いわき市	R3.7.25	シラス	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
19	いわき市	R3.7.25	シラス	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
20	いわき市	R3.7.29	シラス	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
21	いわき市	R3.7.25	イシガキダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
22	いわき市	R3.7.25	イシガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
23	いわき市	R3.7.25	クロソイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
24	いわき市	R3.7.25	コモンカスベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
25	いわき市	R3.7.25	ショウサイフグ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
26	いわき市	R3.7.25	ニベ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
27	いわき市	R3.7.25	ホウボウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
28	いわき市	R3.7.25	ホシザメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
29	いわき市	R3.7.25	マゴチ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
30	いわき市	R3.7.25	ムラソイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.9)	検出せず
31	いわき市	R3.7.25	ガザミ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
32	いわき市	R3.7.25	ヒラツメガニ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.3)	検出せず
33	いわき市	R3.7.24	アワビ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
34	いわき市	R3.7.24	キタムラサキウニ	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
35	富岡町	R3.7.24	キツネメバル	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.4)	検出せず
36	富岡町	R3.7.24	クロソイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.9)	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	広野町	R3.7.25	スズキ	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
38	広野町	R3.7.25	ヒラメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
39	檜葉町 木戸川	R3.7.27	アユ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
40	桑折町 産ヶ沢川(阿武隈川水系)	R3.7.24	イワナ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
41	福島市 天戸川(阿武隈川水系)	R3.7.16	イワナ	検出せず(<12)	19.4	19
42	福島市 鍛冶屋川(阿武隈川水系)	R3.7.20	イワナ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
43	福島市 鍛冶屋川(阿武隈川水系)	R3.7.21	イワナ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
44	福島市 八反田川(阿武隈川水系)	R3.7.18	イワナ	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.8)	検出せず
45	福島市 八反田川(阿武隈川水系)	R3.7.24	イワナ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
46	福島市 松川支流(阿武隈川水系)	R3.7.25	イワナ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
47	福島市 松川支流(阿武隈川水系)	R3.7.25	イワナ	検出せず(<11)	22.1	22
48	桑折町 阿武隈川	R3.7.20	ウナギ	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.3)	検出せず
49	桑折町 阿武隈川	R3.7.20	ウナギ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
50	伊達市 阿武隈川	R3.7.30	ウナギ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
51	桑折町 産ヶ沢川(阿武隈川水系)	R3.7.24	ヤマメ	検出せず(<11)	17.8	18
52	桑折町 産ヶ沢川(阿武隈川水系)	R3.7.24	ヤマメ	検出せず(<9.9)	14.2	14
53	桑折町 産ヶ沢川(阿武隈川水系)	R3.7.24	ヤマメ	検出せず(<9.9)	23.8	24
54	白河市 外面川(阿武隈川水系)	R3.7.28	ヤマメ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
55	西郷村 阿武隈川	R3.7.29	ヤマメ	検出せず(<7.6)	13.0	13
56	西郷村 阿武隈川	R3.7.29	ヤマメ	検出せず(<8.2)	10.5	11

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	福島市 濁川支流(阿武隈川水系)	R3.7.21	ヤマメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
58	福島市 鍛冶屋川(阿武隈川水系)	R3.7.21	ヤマメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
59	天栄村 羽鳥湖	R3.7.27	ワカサギ	検出せず(<9.4)	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。