

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
44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	大熊町	R6.7.22	シラス	検出せず(<7.7)	検出せず(<5.9)	検出せず
2	相馬市	R6.7.22	シラス	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
3	浪江町	R6.7.22	シラス	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
4	南相馬市	R6.7.22	シラス	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
5	新地町	R6.7.22	アカカマス	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
6	新地町	R6.7.21	カナガシラ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず
7	相馬市	R6.7.21	ガンゾウビラメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
8	相馬市	R6.7.21	クロウシノシタ	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.0)	検出せず
9	相馬市	R6.7.21	コモンカスベ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
10	新地町	R6.7.21	シログチ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
11	新地町	R6.7.22	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
12	新地町	R6.7.21	ヒラメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
13	新地町	R6.7.21	ブリ	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
14	新地町	R6.7.21	ホウボウ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
15	新地町	R6.7.21	ホシザメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
16	新地町	R6.7.21	マゴチ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.8)	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
17	新地町	R6.7.22	マサバ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
18	新地町	R6.7.22	マツダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
19	相馬市	R6.7.17	アサリ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
20	相馬市	R6.7.23	アサリ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
21	相馬市	R6.7.21	ホッキガイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
22	相馬市	R6.7.21	アワビ	検出せず(<12)	検出せず(<7.6)	検出せず
23	いわき市	R6.7.21	シラス	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
24	いわき市	R6.7.23	アコウダイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
25	いわき市	R6.7.23	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
26	いわき市	R6.7.21	カワハギ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
27	いわき市	R6.7.21	コモンカスベ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
28	いわき市	R6.7.21	タカノハダイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
29	いわき市	R6.7.21	ニベ	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
30	いわき市	R6.7.21	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
31	いわき市	R6.7.21	ヒラメ	検出せず(<12)	検出せず(<7.8)	検出せず
32	いわき市	R6.7.21	ホウボウ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
33	いわき市	R6.7.22	ホシササノハベラ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
34	いわき市	R6.7.23	マアジ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
35	いわき市	R6.7.21	マゴチ	検出せず(<8.8)	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
36	いわき市	R6.7.25	マゴチ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
37	いわき市	R6.7.23	マダラ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
38	いわき市	R6.7.22	ミシマオコゼ	検出せず(<10)	検出せず(<9.7)	検出せず
39	いわき市	R6.7.21	ムラソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
40	いわき市	R6.7.23	ユメカサゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
41	いわき市	R6.7.21	イセエビ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
42	いわき市	R6.7.21	アワビ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
43	いわき市	R6.7.21	キタムラサキウニ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.4)	検出せず
44	広野町	R6.7.21	スズキ	検出せず(<7.8)	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)

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
 25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 新田川	R6.7.16	アユ	検出せず(<7.8)	31.8	32
2	南相馬市 新田川	R6.7.17	アユ	検出せず(<6.9)	24.0	24
3	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<7.8)	64.2	64
4	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<9.4)	19.2	19
5	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<7.9)	10.2	10
6	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.3)	検出せず
7	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<9.0)	27.6	28
8	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<8.2)	16.5	17
9	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<12)	18.0	18
10	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<11)	9.33	9.3
11	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<7.3)	50.8	51
12	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<9.2)	20.4	20
13	南相馬市 新田川	R6.7.18	アユ	検出せず(<8.1)	21.5	22
14	南相馬市 新田川	R6.7.19	アユ	検出せず(<7.2)	19.8	20

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
15	南相馬市 新田川	R6.7.20	アユ	検出せず(<8.6)	33.4	33
16	南相馬市 新田川	R6.7.20	アユ	検出せず(<9.3)	35.8	36
17	南相馬市 新田川	R6.7.20	アユ	検出せず(<8.9)	16.0	16
18	南相馬市 新田川	R6.7.21	アユ	検出せず(<9.4)	21.7	22
19	南相馬市 新田川	R6.7.21	アユ	検出せず(<9.0)	23.9	24
20	南相馬市 新田川	R6.7.21	アユ	検出せず(<7.8)	11.4	11
21	南相馬市 新田川	R6.7.21	アユ	検出せず(<9.0)	38.2	38
22	南相馬市 新田川	R6.7.21	アユ	検出せず(<8.1)	14.0	14
23	南相馬市 新田川	R6.7.21	アユ	検出せず(<8.2)	18.3	18
24	福島市 横川(阿武隈川水系)	R6.7.21	イワナ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
25	福島市 横川(阿武隈川水系)	R6.7.21	ヤマメ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)	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。

国から出荷制限の指示を受けた対象水域のアユ、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アユ、イワナ及びヤマメは、現在も出荷制限が継続されており、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。