

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  
131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	南相馬市	H30.8.23	シラス	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	南相馬市	H30.8.23	シラス	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
3	新地町	H30.8.22	アイナメ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.8)	検出せず
4	相馬市	H30.8.21	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
5	新地町	H30.8.21	コモンカスベ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
6	新地町	H30.8.20	サワラ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
7	新地町	H30.8.20	サワラ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
8	新地町	H30.8.21	ニベ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
9	相馬市	H30.8.21	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
10	相馬市	H30.8.21	ヒラメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.7)	検出せず
11	新地町	H30.8.21	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
12	新地町	H30.8.22	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
13	新地町	H30.8.21	ホウボウ	検出せず(<8.2)	検出せず(<5.4)	検出せず
14	相馬市	H30.8.21	マアナゴ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
15	新地町	H30.8.21	マゴチ	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
16	相馬市	H30.8.21	マトウダイ	検出せず(<11)	検出せず(<6.9)	検出せず
17	新地町	H30.8.22	メイタガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.2)	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
18	新地町	H30.8.20	ガザミ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
19	相馬市	H30.8.21	ホッキガイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
20	新地町	H30.8.23	ホッキガイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.6)	検出せず
21	新地町	H30.8.21	アワビ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
22	南相馬市	H30.8.22	アワビ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
23	いわき市	H30.8.27	シラス	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
24	いわき市	H30.8.27	シラス	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.8)	検出せず
25	いわき市	H30.8.27	シラス	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.9)	検出せず
26	いわき市	H30.8.27	シラス	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.9)	検出せず
27	いわき市	H30.8.27	シラス	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
28	いわき市	H30.8.27	シラス	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
29	いわき市	H30.8.26	アイナメ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
30	いわき市	H30.8.27	アイナメ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.2)	検出せず
31	いわき市	H30.8.27	カガミダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
32	いわき市	H30.8.27	カナガシラ	検出せず(<5.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
33	いわき市	H30.8.27	キアンコウ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
34	いわき市	H30.8.26	キツネメバル	検出せず(<10)	17.6	18
35	いわき市	H30.8.27	コモンカスベ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
36	いわき市	H30.8.27	コモンカスベ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
37	いわき市	H30.8.27	ショウサイフグ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.4)	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
38	いわき市	H30.8.27	ショウサイフグ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
39	いわき市	H30.8.27	シログチ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
40	いわき市	H30.8.26	シロメバル	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
41	いわき市	H30.8.27	ニベ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
42	いわき市	H30.8.21	ヒラメ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
43	いわき市	H30.8.21	ヒラメ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.6)	検出せず
44	いわき市	H30.8.26	ヒラメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
45	いわき市	H30.8.27	ヒラメ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
46	いわき市	H30.8.27	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.3)	検出せず
47	いわき市	H30.8.27	ヒラメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.6)	検出せず
48	いわき市	H30.8.26	ブリ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.2)	検出せず
49	いわき市	H30.8.27	ブリ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
50	いわき市	H30.8.27	ホウボウ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.8)	検出せず
51	いわき市	H30.8.27	マアジ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
52	いわき市	H30.8.27	マアナゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.0)	検出せず
53	いわき市	H30.8.27	マコガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
54	いわき市	H30.8.27	マダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
55	いわき市	H30.8.27	マトウダイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
56	いわき市	H30.8.27	ムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
57	いわき市	H30.8.27	メイトガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	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
58	いわき市	H30.8.27	マダコ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
59	いわき市	H30.8.26	アワビ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
60	いわき市	H30.8.26	キタムラサキウニ	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
61	檜葉町	H30.8.26	イシガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
62	檜葉町	H30.8.26	カガミダイ	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
63	檜葉町	H30.8.26	カナガシラ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
64	広野町	H30.8.26	カナガシラ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.3)	検出せず
65	檜葉町	H30.8.26	キアンコウ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
66	広野町	H30.8.26	キアンコウ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
67	檜葉町	H30.8.26	コモンカスベ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
68	檜葉町	H30.8.26	ショウサイフグ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
69	檜葉町	H30.8.26	シログチ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
70	檜葉町	H30.8.26	チダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
71	檜葉町	H30.8.26	ヒラメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
72	檜葉町	H30.8.26	ホウボウ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
73	広野町	H30.8.26	ホウボウ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
74	檜葉町	H30.8.26	ホシザメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
75	檜葉町	H30.8.26	マアジ	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
76	檜葉町	H30.8.26	マアナゴ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
77	広野町	H30.8.26	マアナゴ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	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
78	檜葉町	H30.8.26	マガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
79	広野町	H30.8.26	マガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
80	檜葉町	H30.8.26	マコガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
81	広野町	H30.8.26	マコガレイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
82	檜葉町	H30.8.26	マトウダイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
83	広野町	H30.8.26	マトウダイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<9.4)	検出せず
84	檜葉町	H30.8.26	ムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<9.0)	検出せず
85	広野町	H30.8.26	ムシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
86	檜葉町	H30.8.26	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.8)	検出せず
87	広野町	H30.8.26	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
88	広野町	H30.8.26	ケンサキイカ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
89	桑折町 阿武隈川	H30.8.13	アユ	検出せず(<7.8)	15.1	15
90	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	H30.8.14	アユ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
91	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	H30.8.16	アユ	検出せず(<8.9)	8.70	8.7
92	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	H30.8.16	アユ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.5)	検出せず
93	南会津町 伊南川(阿賀川水系)	H30.8.17	アユ	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.0)	検出せず
94	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	H30.8.17	アユ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
95	福島市 阿武隈川	H30.8.19	アユ	検出せず(<8.0)	20.3	20
96	会津若松市 大川(阿賀川水系)	H30.8.19	アユ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
97	福島市 摺上川(阿武隈川水系)	H30.8.19	アユ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.4)	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
98	伊達市 広瀬川(阿武隈川水系)	H30.8.19	アユ	検出せず(<7.2)	12.3	12
99	伊達市 阿武隈川	H30.8.22	アユ	検出せず(<9.5)	19.3	19
100	福島市 阿武隈川	H30.8.22	アユ	検出せず(<7.4)	9.12	9.1
101	伊達市 広瀬川(阿武隈川水系)	H30.8.22	アユ	検出せず(<12)	検出せず(<7.8)	検出せず
102	福島市 阿武隈川	H30.8.23	アユ	検出せず(<8.1)	13.7	14
103	福島市 阿武隈川	H30.8.23	アユ	検出せず(<7.9)	22.0	22
104	西会津町 奥川(阿賀川水系)	H30.8.13	イワナ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.1)	検出せず
105	会津美里町 宮川(阿賀川水系)	H30.8.19	イワナ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
106	猪苗代町 長瀬川(阿賀川水系)	H30.8.21	イワナ	検出せず(<6.7)	26.9	27
107	猪苗代町 大倉川(阿賀川水系)	H30.8.22	イワナ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.4)	検出せず
108	猪苗代町 小倉川(阿賀川水系)	H30.8.22	イワナ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
109	西会津町 長谷川(阿賀川水系)	H30.8.13	ウグイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.4)	検出せず
110	西会津町 長谷川(阿賀川水系)	H30.8.13	ウグイ	検出せず(<10)	検出せず(<6.9)	検出せず
111	伊達市 阿武隈川	H30.8.23	ウグイ	検出せず(<8.7)	8.92	8.9
112	三春町 さくら湖(阿武隈川水系)	H30.8.23	ウグイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
113	福島市 阿武隈川	H30.8.24	ウグイ	検出せず(<8.4)	10.7	11
114	喜多方市 阿賀川	H30.8.19	ギンブナ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
115	三春町 さくら湖(阿武隈川水系)	H30.8.23	ギンブナ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
116	喜多方市 一ノ戸川(阿賀川水系)	H30.8.18	コイ	検出せず(<7.3)	7.30	7.3
117	伊達市 阿武隈川	H30.8.19	コイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.2)	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
118	湯川村 湊川(阿賀川水系)	H30.8.19	コイ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
119	西会津町 奥川(阿賀川水系)	H30.8.13	ヤマメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.0)	検出せず
120	郡山市 五百川(阿武隈川水系)	H30.8.17	ヤマメ	検出せず(<11)	14.3	14
121	郡山市 石籬川(阿武隈川水系)	H30.8.18	ヤマメ	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.3)	検出せず
122	西会津町 奥川(阿賀川水系)	H30.8.19	ヤマメ	検出せず(<10)	検出せず(<6.8)	検出せず
123	郡山市 谷田川(阿武隈川水系)	H30.8.19	ヤマメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
124	二本松市 原瀬川(阿武隈川水系)	H30.8.20	ヤマメ	検出せず(<8.7)	7.88	7.9
125	猪苗代町 長瀬川(阿賀川水系)	H30.8.21	ヤマメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.0)	検出せず
126	桑折町 産ヶ沢川(阿武隈川水系)	H30.8.22	ヤマメ	検出せず(<8.7)	42.8	43
127	猪苗代町 大倉川(阿賀川水系)	H30.8.22	ヤマメ	検出せず(<9.1)	11.7	12
128	猪苗代町 小倉川(阿賀川水系)	H30.8.22	ヤマメ	検出せず(<8.7)	25.9	26
129	川内村	H30.8.24	イワナ(養殖)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
130	西郷村	H30.8.24	ニジマス(養殖)	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
131	猪苗代町	H30.8.26	ヤマメ(養殖)	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.3)	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。