

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  
104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	いわき市	H29.12.8	シラス	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.4)	検出せず
2	いわき市	H29.12.10	アコウダイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
3	いわき市	H29.12.12	イシガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.8)	検出せず
4	いわき市	H29.12.11	イシカワシラウオ	検出せず(<11)	検出せず(<7.1)	検出せず
5	いわき市	H29.12.11	イシカワシラウオ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
6	いわき市	H29.12.10	ウスメバル	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.0)	検出せず
7	いわき市	H29.12.10	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
8	いわき市	H29.12.12	カガミダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.8)	検出せず
9	いわき市	H29.12.12	カナガシラ	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
10	いわき市	H29.12.11	クロソイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
11	いわき市	H29.12.11	クロダイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
12	いわき市	H29.12.11	コモンカスベ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
13	いわき市	H29.12.12	コモンカスベ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
14	いわき市	H29.12.6	シイラ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
15	いわき市	H29.12.12	ショウサイフグ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
16	いわき市	H29.12.12	シログチ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
17	いわき市	H29.12.11	シロメバル	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.8)	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	いわき市	H29.12.7	スズキ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.2)	検出せず
19	いわき市	H29.12.11	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
20	いわき市	H29.12.12	スズキ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
21	いわき市	H29.12.12	チダイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
22	いわき市	H29.12.12	ニベ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
23	いわき市	H29.12.6	ヌマガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
24	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
25	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
26	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
27	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
28	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
29	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.7)	検出せず
30	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
31	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
32	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
33	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
34	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
35	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
36	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
37	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<9.9)	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
38	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
39	いわき市	H29.12.11	ヒラメ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.3)	検出せず
40	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
41	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
42	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
43	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
44	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
45	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.6)	検出せず
46	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
47	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
48	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.0)	検出せず
49	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.6)	検出せず
50	いわき市	H29.12.12	ヒラメ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
51	いわき市	H29.12.11	ホシザメ	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
52	いわき市	H29.12.12	ホシザメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
53	いわき市	H29.12.12	マアナゴ	検出せず(<12)	検出せず(<7.8)	検出せず
54	いわき市	H29.12.12	マガレイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.6)	検出せず
55	いわき市	H29.12.12	マコガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<4.9)	検出せず
56	いわき市	H29.12.10	マダラ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.2)	検出せず
57	いわき市	H29.12.11	マトウダイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.3)	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	H29.12.12	マトウダイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
59	いわき市	H29.12.6	マルソウダ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
60	いわき市	H29.12.12	ムシガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
61	いわき市	H29.12.12	メイタガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
62	いわき市	H29.12.10	マダコ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
63	いわき市	H29.12.11	マダコ	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.6)	検出せず
64	いわき市	H29.12.7	ホッキガイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.9)	検出せず
65	いわき市	H29.12.9	アワビ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
66	いわき市	H29.12.9	キタムラサキウニ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
67	広野町	H29.12.10	アイナメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
68	広野町	H29.12.10	アイナメ	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.4)	検出せず
69	富岡町	H29.12.9	ウスメバル	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
70	広野町	H29.12.10	カナガシラ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
71	広野町	H29.12.10	カナガシラ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
72	広野町	H29.12.10	キアンコウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.6)	検出せず
73	広野町	H29.12.6	キツネメバル	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
74	富岡町	H29.12.9	クロソイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
75	広野町	H29.12.10	コモンカスベ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
76	広野町	H29.12.10	シログチ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
77	広野町	H29.12.10	シログチ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.6)	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	広野町	H29.12.6	シロメバル	検出せず(<6.5)	5.95	6.0
79	広野町	H29.12.10	スズキ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
80	広野町	H29.12.10	ニベ	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
81	広野町	H29.12.10	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
82	広野町	H29.12.10	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.1)	検出せず
83	広野町	H29.12.10	ヒラメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
84	広野町	H29.12.10	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
85	広野町	H29.12.10	ヒラメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
86	広野町	H29.12.10	ヒラメ	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.8)	検出せず
87	広野町	H29.12.10	ホウボウ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
88	広野町	H29.12.10	ホウボウ	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
89	広野町	H29.12.10	マアジ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
90	広野町	H29.12.10	マアナゴ	検出せず(<11)	検出せず(<7.0)	検出せず
91	広野町	H29.12.10	マアナゴ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
92	広野町	H29.12.10	マガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
93	広野町	H29.12.10	マガレイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
94	広野町	H29.12.10	マコガレイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
95	広野町	H29.12.10	マコガレイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
96	広野町	H29.12.10	マトウダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
97	広野町	H29.12.10	マフグ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.7)	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	広野町	H29.12.10	ムシガレイ	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.7)	検出せず
99	広野町	H29.12.10	ムシガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
100	広野町	H29.12.10	メイタガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.9)	検出せず
101	広野町	H29.12.10	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
102	広野町	H29.12.10	マダコ	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
103	広野町	H29.12.10	ヤナギダコ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
104	広野町	H29.12.10	オキナマコ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	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。