

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	3月24日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2	マサバ	千葉県	銚子沖	房総沖	3月25日	検出限界未満	3.6	(独)水産総合研究センター
3	ヤリイカ	千葉県	銚子沖	房総沖	3月25日	検出限界未満	5.6	(独)水産総合研究センター
4	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	3月25日	検出限界未満	2.5	(独)水産総合研究センター
5	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	3月25日	3	28	(独)水産総合研究センター
6	ブリ	千葉県	鴨川沖	房総沖	3月28日	検出限界未満	6.4	(独)水産総合研究センター
7	スズキ	千葉県	東京内湾	千葉県沖	3月28日	検出限界未満	5.9	(独)水産総合研究センター
8	チョウセンハマグリ	千葉県	九十九里浜地先	千葉県沖	3月28日	検出限界未満	29	(独)水産総合研究センター
9	ナマコ	神奈川県	八景島周辺	-	3月29日	検出限界未満	33	(独)水産総合研究センター
10	ゴマサバ	神奈川県	小田原市地先	-	3月29日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
11	カタクチイワシ	神奈川県	小田原市地先	-	3月29日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
12	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	3月30日	検出限界未満	16	(独)水産総合研究センター
13	アサリ	千葉県	東京内湾	千葉県沖	3月31日	4.1	69	(独)水産総合研究センター
14	アサリ	千葉県	東京内湾	千葉県沖	3月31日	8.1	103	(独)水産総合研究センター
15	マアジ	千葉県	鴨川沖	房総沖	3月31日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
16	コイ	養殖 福島県	郡山市逢瀬町	-	4月1日	検出限界未満	6.3	(財)日本分析センター
17	イワナ	養殖 福島県	西郷村	-	4月1日	検出限界未満	13	(財)日本分析センター
18	キンメダイ	東京都	伊豆大島波浮沖	-	4月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
19	カタクチイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	4月2日	30	130	茨城県環境放射線監視センター
20	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月2日	66	1900	茨城県環境放射線監視センター
21	ハマグリ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月2日	19	30	茨城県環境放射線監視センター
22	サヨリ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月2日	11	7.2	茨城県環境放射線監視センター
23	ヒラメ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	4月2日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
24	マコガレイ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	4月2日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
25	ニジマス(ヤシオマス)	養殖 栃木県(漁協)	さくら市	-	4月4日	検出限界未満	-	民間分析機関
26	イワナ	養殖 栃木県(漁協)	さくら市	-	4月4日	検出限界未満	-	民間分析機関
27	ヤマメ	養殖 栃木県(漁協)	さくら市	-	4月4日	検出限界未満	-	民間分析機関
28	アユ	養殖 栃木県(漁協)	さくら市	-	4月4日	検出限界未満	-	民間分析機関
29	イワナ	養殖 栃木県(漁協)	日光市	-	4月4日	検出限界未満	-	民間分析機関
30	コイ	養殖 栃木県(漁協)	宇都宮市	-	4月4日	検出限界未満	-	民間分析機関
31	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月4日	447	4080	民間分析機関
32	ヤリイカ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	4月4日	検出限界未満	13	民間分析機関
33	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月4日	検出限界未満	13	民間分析機関
34	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月4日	検出限界未満	31	民間分析機関
35	ヤナギカレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	4月4日	検出限界未満	35	民間分析機関
36	ヒジキ(乾燥ヒジキ水戻し)	千葉県	鴨川市天津	千葉県沖	4月5日	検出限界未満	65	(独)水産総合研究センター
37	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月5日	526	1700	茨城県環境放射線監視センター
38	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月5日	83	600	茨城県環境放射線監視センター
39	シラウオ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月5日	94	260	茨城県環境放射線監視センター
40	アイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月5日	10	260	茨城県環境放射線監視センター
41	ノソレ(アナゴ稚魚)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月5日	12	220	茨城県環境放射線監視センター
42	マコガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月5日	検出限界未満	3.6	茨城県環境放射線監視センター
43	ヒラメ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	4月5日	4	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
44	アンコウ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	4月5日	検出限界未満	21	茨城県環境放射線監視センター
45	フクトコブシ	東京都	伊豆大島波浮沖	-	4月6日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
46	キンメダイ	千葉県	鴨川沖	千葉県沖	4月7日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
47	カツオ	千葉県	鴨川沖	房総沖	4月7日	33	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
48	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	4月7日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
49	イワナ	養殖 福島県	西郷村	-	4月7日	検出限界未満	8	(財)日本分析センター
50	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	4月7日	検出限界未満	6	(財)日本分析センター
51	ヤナギタコ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月7日	検出限界未満	4	茨城県環境放射線監視センター
52	アカガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月7日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
53	マダラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月7日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
54	ヤマトシジミ	茨城県	酒沼川	-	4月7日	68	96	茨城県環境放射線監視センター
55	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月8日	8.5	4.9	(独)水産総合研究センター
56	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	4月8日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
57	チョウセンハマグリ	千葉県	九十九里浜地先	千葉県沖	4月8日	検出限界未満	5	(独)水産総合研究センター
58	マダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	4月8日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
59	スケソウダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	4月8日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
60	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月8日	2	2	(独)水産総合研究センター
61	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月8日	2	4	(独)水産総合研究センター
62	アンコウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月8日	検出限界未満	2	(独)水産総合研究センター
63	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月8日	1.7	1.9	(独)水産総合研究センター
64	ハバガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月9日	7	26	(独)水産総合研究センター
65	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月9日	8	8	(独)水産総合研究センター
66	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	四倉沖	福島県沖	4月9日	570	1700	(財)日本分析センター
67	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月9日	500	1200	(財)日本分析センター
68	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月9日	490	1500	(財)日本分析センター
69	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月9日	480	1100	(財)日本分析センター
70	ノソレ(アナゴ稚魚)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月10日	4	51	(独)水産総合研究センター
71	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月11日	81	598	(独)水産総合研究センター
72	ノソレ(アナゴ稚魚)	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月11日	7	44	(独)水産総合研究センター
73	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月12日	420	2300	茨城県環境放射線監視センター
74	カタクチイワシ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	4月12日	170	52	茨城県環境放射線監視センター
75	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	4月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
76	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月12日	2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
77	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月12日	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
78	ヤナギタコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月12日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
79	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月12日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
80	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月12日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素: 2,000^{ベクレル}/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位: ^{ベクレル} /kg)		
81	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月12日	3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
82	ジンドウイカ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月12日	14	3	(独)水産総合研究センター
83	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月12日	2	2	(独)水産総合研究センター
84	ナマコ	神奈川県	八景島周辺	-	4月13日	検出限界未満	7.2	(独)水産総合研究センター
85	マアジ	神奈川県	小田原市地先	-	4月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
86	マサバ	神奈川県	小田原市地先	-	4月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
87	マイワシ	神奈川県	小田原市地先	-	4月13日	1.8	1.6	(独)水産総合研究センター
88	ヒジキ(乾燥ヒジキ水戻し)	神奈川県	三浦市金田地先	-	4月13日	検出限界未満	216	(独)水産総合研究センター
89	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月13日	357	1600	茨城県環境放射線監視センター
90	カタクチイワシ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	4月13日	13	17	茨城県環境放射線監視センター
91	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月13日	66	397	(独)水産総合研究センター
92	ノソレ(アナゴ稚魚)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月13日	12	55	(独)水産総合研究センター
93	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月13日	6	2	(独)水産総合研究センター
94	ハバガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月13日	6	5	(独)水産総合研究センター
95	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	4月13日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
96	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	四倉沖	福島県沖	4月13日	12500	12000	(財)日本分析センター
97	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月13日	390	300	(財)日本分析センター
98	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月14日	4.6	2	(独)水産総合研究センター
99	スズキ	千葉県	東京内湾	千葉県沖	4月14日	2.2	2.1	(独)水産総合研究センター
100	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月14日	419	520	茨城県環境放射線監視センター
101	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	4月14日	348	830	茨城県環境放射線監視センター
102	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月14日	40	271	(独)水産総合研究センター
103	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月15日	7.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
104	ヤリイカ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
105	カツオ	千葉県	勝浦沖	房総沖	4月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
106	ボタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	4月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
107	キチジ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	4月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
108	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月16日	4	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
109	アンコウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月16日	7	9	茨城県環境放射線監視センター
110	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月16日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
111	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
112	シシモチ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月16日	検出限界未満	3	茨城県環境放射線監視センター
113	シロサケ	北海道	北海道太平洋	北海道・青森県沖太平洋	4月19日	0.45	検出限界未満	北海道立衛生研究所
114	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月19日	3.2	1.3	(独)水産総合研究センター
115	シライトマキバイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
116	ウスメバル	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月19日	15	4	茨城県環境放射線監視センター
117	クロメバル	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月19日	6	5	茨城県環境放射線監視センター
118	イシガレイ	茨城県	銚子沖	茨城県沖	4月19日	7	2	茨城県環境放射線監視センター
119	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
120	ノソレ(アナゴ稚魚)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月19日	21	28	茨城県環境放射線監視センター
121	トサカナリ	東京都	利島村地先	-	4月19日	検出限界未満	4.91	(独)水産総合研究センター
122	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	久之浜沖	福島県沖	4月19日	14400	3900	(財)日本分析センター
123	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月19日	320	120	(財)日本分析センター
124	ヤマメ	養殖 福島県	猪苗代町	-	4月19日	15.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
125	ヒジキ(乾燥ヒジキ水戻し)	神奈川県	三浦市金田地先	-	4月19日	検出限界未満	9.48	(独)水産総合研究センター
126	アユ	天然 群馬県	前橋市	-	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
127	コイ	天然 群馬県	前橋市	-	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
128	ニジマス	天然 群馬県	川場村	-	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
129	ヤマメ	天然 群馬県	川場村	-	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
130	イワナ	天然 群馬県	川場村	-	4月19日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
131	アサリ	横浜市	横浜市	-	4月20日	検出限界未満	44	神奈川県衛生研究所
132	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	4月21日	4.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
133	マアジ	千葉県	内房沖	房総沖	4月21日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
134	タチウオ	千葉県	内房沖	千葉県沖	4月21日	1.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
135	サワラ	千葉県	内房沖	千葉県沖	4月21日	1.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
136	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	4月22日	254	670	茨城県環境放射線監視センター
137	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月22日	93	180	茨城県環境放射線監視センター
138	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月22日	54	210	茨城県環境放射線監視センター
139	クロアワビ	千葉県	川口地先	千葉県沖	4月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
140	ナマス	養殖 埼玉県(組合)	行田市	-	4月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
141	ヒラメ	福島県	いわき市沖	福島県沖	4月23日	82	9.2	(財)日本分析センター
142	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月23日	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
143	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月23日	5	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
144	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
145	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月23日	7	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
146	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月23日	5	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
147	サルエビ	茨城県	大洗町沖～銚子市沖	茨城県沖	4月23日	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
148	アカシタヒラメ	茨城県	大洗町沖～銚子市沖	茨城県沖	4月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
149	ツマリカスベ	茨城県	大洗町沖～銚子市沖	茨城県沖	4月23日	9	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
150	マゴチ	茨城県	大洗町沖～銚子市沖	茨城県沖	4月23日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
151	スズキ	茨城県	大洗町沖～鹿嶋市沖	茨城県沖	4月23日	48	4	茨城県環境放射線監視センター
152	ホウボウ	茨城県	大洗町沖～鹿嶋市沖	茨城県沖	4月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
153	チダイ	茨城県	大洗町沖～鹿嶋市沖	茨城県沖	4月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
154	メイタガレイ	茨城県	大洗町沖～鹿嶋市沖	茨城県沖	4月23日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
155	ヒラツメガニ	茨城県	大洗町沖～鹿嶋市沖	茨城県沖	4月23日	8	22	茨城県環境放射線監視センター
156	ウマヅラハギ	茨城県	大洗町沖～鹿嶋市沖	茨城県沖	4月23日	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
157	ヤリイカ	茨城県	銚子市沖～鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	4月23日	69	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
158	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月23日	11	6	茨城県環境放射線監視センター
159	シラウオ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月23日	294	52	茨城県環境放射線監視センター
160	マサバ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	4月23日	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
161	ヤマトシジミ	茨城県	酒沼川	-	4月23日	28	9	茨城県環境放射線監視センター	
162	スケソウダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	4月25日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
163	マダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	4月25日	1.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
164	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月26日	15	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
165	カラフトマス	北海道	根室市沖	北海道・青森県沖太平洋	4月26日	9.3	検出限界未満	北海道立衛生研究所	
166	ハマグリ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月26日	9	4	茨城県環境放射線監視センター	
167	ホッキガイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月26日	8	7	茨城県環境放射線監視センター	
168	マフグ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	4月26日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
169	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月26日	180	45	茨城県環境放射線監視センター	
170	カタクチイワシ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	4月26日	20	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
171	ナマコ	神奈川県	八景島周辺	-	4月26日	1.7	2.9	(独)水産総合研究センター	
172	マアジ	神奈川県	小田原市地先	-	4月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
173	マサバ	神奈川県	小田原市地先	-	4月26日	1.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
174	ゴマサバ	神奈川県	小田原市地先	-	4月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
175	ヤマメ	養殖	福島県	猪苗代町	-	4月27日	19.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
176	会津ユキマス	養殖	福島県	西郷村	-	4月27日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
177	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月27日	2600	690	(財)日本分析センター	
178	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	4月27日	3200	890	(財)日本分析センター	
179	アカガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月27日	29	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
180	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月27日	2	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
181	マダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月27日	13	2	茨城県環境放射線監視センター	
182	マイダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月27日	7	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
183	ホッキガイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	4月27日	11	8	茨城県環境放射線監視センター	
184	アカエイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	4月27日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
185	スズキ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	4月27日	3	3	茨城県環境放射線監視センター	
186	ズマガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	4月27日	10	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
187	マイワシ	茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	4月27日	41	14	茨城県環境放射線監視センター	
188	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
189	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
190	マイワシ	千葉県	内房沖	房総沖	4月28日	20.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
191	カマス	千葉県	内房沖	千葉県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
192	スケソウダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
193	マダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
194	スケソウダラ	宮城県	牡鹿沖	宮城県沖	4月28日	2.34	検出限界未満	東北大学	
195	マダラ	宮城県	牡鹿沖	宮城県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
196	イロコアナゴ	宮城県	牡鹿沖	宮城県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
197	サメガレイ	宮城県	牡鹿沖	宮城県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
198	キチジ	宮城県	牡鹿沖	宮城県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
199	イトヒキダラ	宮城県	牡鹿沖	宮城県沖	4月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
200	アサリ	千葉県	東京内湾	千葉県沖	4月28日	10	7.2	(独)水産総合研究センター	
201	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月29日	1129	430	茨城県環境放射線監視センター	
202	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	4月29日	404	330	茨城県環境放射線監視センター	
203	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	4月30日	1374	420	茨城県環境放射線監視センター	
204	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	4月30日	505	100	茨城県環境放射線監視センター	
205	イカナゴ(コウナゴ)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月30日	51	53	茨城県環境放射線監視センター	
206	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月30日	5	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
207	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	4月30日	13	2	茨城県環境放射線監視センター	
208	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月30日	10	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
209	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	4月30日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
210	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月30日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
211	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	4月30日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
212	シラス	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	5月3日	2	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
213	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月3日	検出限界未満	2	茨城県環境放射線監視センター	
214	シラス	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月3日	5	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
215	シラス	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月3日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
216	ショウサイフグ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月3日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
217	ヒラメ	福島県	いわき市沖	福島県沖	5月5日	134	検出限界未満	(財)日本分析センター	
218	ヒラメ	福島県	いわき市沖	福島県沖	5月5日	116	8.4	(財)日本分析センター	
219	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	勿来沖	福島県沖	5月5日	2900	210	(財)日本分析センター	
220	会津ユキマス	養殖	福島県	西郷村	-	5月5日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
221	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	5月6日	1.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
222	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	5月6日	4.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
223	シラス	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	5月8日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
224	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	5月8日	20	2	茨城県環境放射線監視センター	
225	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	5月8日	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
226	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	5月8日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
227	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	5月8日	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
228	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	5月8日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
229	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月8日	7	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
230	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月8日	4	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
231	エソイソアイナメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月8日	224	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
232	ホウボウ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月8日	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
233	チダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月8日	11	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
234	メイタガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月8日	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
235	キチジ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月8日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
236	ポタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月8日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
237	メイタガレイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	5月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
238	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	5月10日	5.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
239	カツオ	千葉県	勝浦沖	房総沖	5月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
240	シラス	神奈川県	平塚市地先	-	5月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素: 2,000^{ベクレル}/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位: ^{ベクレル} /kg)			
241	マアジ	神奈川県	小田原市地先	-	5月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
242	ゴマサバ	神奈川県	小田原市地先	-	5月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
243	スズキ	神奈川県	横浜市地先	-	5月10日	9.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
244	シログチ(イシモチ)	神奈川県	横浜市地先	-	5月10日	1.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
245	シラス	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	5月12日	2	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
246	ヤマトシジミ	茨城県	澗沼川	茨城県沖	5月12日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
247	マサバ	千葉県	鴨川沖	房総沖	5月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
248	ブリ	千葉県	鴨川沖	房総沖	5月12日	8.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
249	コウナゴ	北海道	島牧村沖	北海道沖	5月12日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所	
250	アユ	天然	栃木県	茂木町(那珂川)	-	5月13日	460	19	民間分析機関
251	アユ	天然	栃木県	那須烏山市(那珂川)	-	5月13日	99	検出限界未満	民間分析機関
252	アユ	天然	栃木県	栃木市(思川)	-	5月13日	110	検出限界未満	民間分析機関
253	アユ	天然	栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	5月13日	420	検出限界未満	民間分析機関
254	ヒメマス	天然	栃木県	日光市(中禅寺湖)	-	5月13日	54	検出限界未満	民間分析機関
255	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	5月13日	560	12	(財)日本分析センター	
256	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	5月13日	850	19	(財)日本分析センター	
257	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月13日	350	検出限界未満	(財)日本分析センター	
258	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月13日	207	検出限界未満	(財)日本分析センター	
259	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月13日	197	検出限界未満	(財)日本分析センター	
260	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月13日	330	検出限界未満	(財)日本分析センター	
261	ミズダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月13日	360	検出限界未満	(財)日本分析センター	
262	キアッコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月13日	59	検出限界未満	(財)日本分析センター	
263	アユ	天然	福島県	矢祭町(久慈川)	-	5月13日	7.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
264	アユ	天然	福島県	いわき市(鮫川)	-	5月13日	720	17	(財)日本分析センター
265	ヤマメ	天然	福島県	塙町(久慈川)	-	5月13日	6	検出限界未満	(財)日本分析センター
266	ヤマメ	天然	福島県	古殿町(鮫川)	-	5月13日	194	検出限界未満	(財)日本分析センター
267	ウグイ	天然	福島県	塙町(久慈川)	-	5月13日	85	検出限界未満	(財)日本分析センター
268	ウグイ	天然	福島県	古殿町(鮫川)	-	5月13日	156	検出限界未満	(財)日本分析センター
269	ワカサギ	天然	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	5月13日	870	24	(財)日本分析センター
270	シラス(干し)	加工	茨城県	北茨城市	茨城県沖	5月16日	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
271	マイワシ(丸干し)	加工	茨城県	北茨城市	日立・鹿島沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
272	カタクチイワシ(丸干し)	加工	茨城県	北茨城市	日立・鹿島沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
273	鱒(煮)	加工	茨城県	日立市	茨城県沖	5月16日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
274	サンマ(みりん干し)	加工	茨城県	ひたちなか市	日立・鹿島沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
275	鱒(蒸し)	加工	茨城県	ひたちなか市	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
276	ホッケ(開き干し)	加工	茨城県	大洗町	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
277	アワビモドキ(ロコ貝)	加工	茨城県	大洗町	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
278	ハマグリ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月16日	2	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
279	ホッキガイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
280	イワシ(煮干し)	加工	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
281	シラス(干し)	加工	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
282	シラス	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
283	サバ(みりん干し)	加工	茨城県	神栖市	日立・鹿島沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
284	マイワシ(冷凍)	加工	茨城県	神栖市	日立・鹿島沖	5月16日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
285	シラス(干し)	加工	茨城県	神栖市	茨城県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
286	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	5月16日	28	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
287	メガイアワビ	千葉県	網代湾	千葉県沖	5月16日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
288	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	5月17日	2.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
289	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	5月17日	7.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
290	カタクチイワシ	茨城県	鉾田市沖	日立・鹿島沖	5月17日	91	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
291	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	5月17日	69	2	茨城県環境放射線監視センター	
292	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	5月17日	5	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
293	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	5月17日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
294	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	5月17日	57	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
295	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	5月17日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
296	ヤリイカ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	5月17日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
297	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月17日	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
298	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月17日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
299	マガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月17日	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
300	アナゴ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	5月17日	5	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
301	ワカメ(乾燥)	加工	茨城県	日立市	茨城県沖	5月17日	検出限界未満	21	茨城県環境放射線監視センター
302	ワカメ(塩蔵)	加工	茨城県	日立市	茨城県沖	5月17日	14	17	茨城県環境放射線監視センター
303	マコガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	5月19日	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
304	イシガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	5月19日	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
305	キチジ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月19日	20	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
306	ポタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	5月19日	134	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
307	アユ	天然	群馬県	神流町(神流川)	-	5月19日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
308	アユ	天然	群馬県	千代田町(利根川)	-	5月19日	150	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
309	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	5月19日	330	12	(財)日本分析センター	
310	シラス	福島県	小名浜沖	福島県沖	5月19日	640	検出限界未満	(財)日本分析センター	
311	ムラサキイガイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	5月19日	650	820	(財)日本分析センター	
312	ムラサキイガイ	福島県	下神白	福島県沖	5月19日	192	160	(財)日本分析センター	
313	ワカメ	福島県	久之浜	福島県沖	5月19日	1200	380	(財)日本分析センター	
314	ワカメ	福島県	下神白	福島県沖	5月19日	280	140	(財)日本分析センター	
315	アオメエソ	福島県	久之浜沖	福島県沖	5月19日	130	検出限界未満	(財)日本分析センター	
316	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	5月19日	25	検出限界未満	(財)日本分析センター	
317	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	5月19日	31	検出限界未満	(財)日本分析センター	
318	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月19日	300	検出限界未満	(財)日本分析センター	
319	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月19日	68	検出限界未満	(財)日本分析センター	
320	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	5月19日	40	検出限界未満	(財)日本分析センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

Table with columns: No, 魚種等, 都道府県名等, 採取地, 東日本太平洋海域における生産水域名, 公表日, 検査結果 (セシウム, ヨウ素131), 分析機関名. Rows list various fish species and their radioactivity levels across different prefectures and locations.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素: 2,000^{ベクレル}/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位: ^{ベクレル} /kg)		
401	アユ	天然 福島県	いわき市(夏井川)	-	5月26日	141	8.4	(財)日本分析センター
402	コクチバス	天然 福島県	福島市(阿武隈川)	-	5月26日	139	検出限界未満	(財)日本分析センター
403	ヤマメ	天然 福島県	福島市(阿武隈川)	-	5月26日	990	検出限界未満	(財)日本分析センター
404	イワナ	天然 福島県	川俣町(阿武隈川)	-	5月26日	220	検出限界未満	(財)日本分析センター
405	ウグイ	天然 福島県	福島市(摺上川)	-	5月26日	800	検出限界未満	(財)日本分析センター
406	ワカサギ	天然 福島県	只見町(田子倉湖)	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
407	イワナ	天然 福島県	只見町(田子倉湖)	-	5月26日	6.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
408	ウグイ	天然 福島県	只見町(田子倉湖)	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
409	ギンブナ	天然 福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
410	ウグイ	天然 福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	5月26日	42	検出限界未満	(財)日本分析センター
411	イワナ	天然 福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	5月26日	350	検出限界未満	(財)日本分析センター
412	ヤマメ	天然 福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	5月26日	640	検出限界未満	(財)日本分析センター
413	ギンブナ	天然 福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	5月26日	59	検出限界未満	(財)日本分析センター
414	コイ	天然 福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	5月26日	44	検出限界未満	(財)日本分析センター
415	ワカサギ	天然 福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	5月26日	210	検出限界未満	(財)日本分析センター
416	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
417	ヤマメ	養殖 福島県	猪苗代町	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
418	コイ	養殖 福島県	猪苗代町	-	5月26日	17.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
419	イワナ	養殖 福島県	川内村	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
420	イワナ	養殖 福島県	福島市	-	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
421	シラス		神栖市沖	茨城県沖	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
422	ヒラメ		ひたちなか市沖	茨城県沖	5月26日	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
423	マコガレイ		ひたちなか市沖	茨城県沖	5月26日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
424	ヒラメ		鹿嶋市沖	茨城県沖	5月26日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
425	マコガレイ		鹿嶋市沖	茨城県沖	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
426	スズキ		神栖市沖	茨城県沖	5月26日	11	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
427	キチジ		神栖市沖	茨城県沖	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
428	ボタンエビ		神栖市沖	茨城県沖	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
429	マコガレイ		仙台湾	宮城県沖	5月26日	3.7	検出限界未満	東北大学
430	ヒラメ		仙台湾	宮城県沖	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
431	ミズダコ		牡鹿半島沖	宮城県沖	5月26日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
432	キタムラサキウニ		七ヶ浜地先	宮城県沖	5月26日	2.9	検出限界未満	東北大学
433	エゾアワビ		七ヶ浜地先	宮城県沖	5月26日	5.2	2.1	東北大学
434	アユ	天然 東京都	稲城市・府中市(多摩川)	-	5月26日	175	検出限界未満	東京都立産業技術研究センター
435	アユ	天然 東京都	あきる野市(秋川)	-	5月26日	59	検出限界未満	東京都立産業技術研究センター
436	アユ	天然 埼玉県	朝霞市・志木市(荒川)	-	5月26日	85.2	検出限界未満	横浜検疫所 輸入食品・検査センター
437	アユ	天然 埼玉県	深谷市(荒川)	-	5月26日	52.6	検出限界未満	横浜検疫所 輸入食品・検査センター
438	マイワシ		銚子沖	房総沖	5月26日	8.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
439	カツオ		北西太平洋(調査船)	北西太平洋(N32° 20', E139° 30')	5月27日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
440	カツオ		宮崎県(調査船)	北西太平洋(N36° 31', E145° 59')	5月27日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
441	スズキ		北茨城市沖	茨城県沖	5月27日	93	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
442	マイダイ		北茨城市沖	茨城県沖	5月27日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
443	ヒラメ		北茨城市沖	茨城県沖	5月27日	21	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
444	ヤマトシジミ		涸沼川	-	5月27日	11	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
445	アユ	天然 茨城県	大子町(久慈川)	-	5月28日	86	2	茨城県環境放射線監視センター
446	アユ	天然 茨城県	大子町(久慈川)	-	5月28日	89	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
447	アユ	天然 茨城県	大子町(久慈川)	-	5月28日	83	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
448	アユ	天然 茨城県	常陸大宮市(久慈川)	-	5月28日	73	2	茨城県環境放射線監視センター
449	アユ	天然 栃木県	佐野市(渡良瀬川)	-	5月30日	200	検出限界未満	民間分析機関
450	カタクチイワシ		銚子沖	房総沖	5月30日	12.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
451	ヒラメ		銚子沖	千葉県沖	5月30日	5.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
452	マアジ		千倉町沖	房総沖	5月30日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
453	マアジ		内房沖	房総沖	5月30日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
454	イセエビ		大原沖	千葉県沖	5月31日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
455	イワガキ		ひたちなか市地先	茨城県沖	5月31日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
456	キタムラサキウニ		ひたちなか市地先	茨城県沖	5月31日	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
457	エゾアワビ		ひたちなか市地先	茨城県沖	5月31日	11	4	茨城県環境放射線監視センター
458	カツオ		北西太平洋(調査船)	北西太平洋(N34° 09', E145° 09')	6月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
459	アユ	天然 茨城県	北茨城市(花園川(大北川支流))	-	6月1日	230	5	茨城県環境放射線監視センター
460	ツチクジラ		日本海松前沖	青森県沖	6月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
461	ヒラメ		平藤間沖	福島県沖	6月2日	129	検出限界未満	(財)日本分析センター
462	ミズダコ		平藤間沖	福島県沖	6月2日	174	検出限界未満	(財)日本分析センター
463	ホッキガイ		四倉沖	福島県沖	6月2日	940	検出限界未満	(財)日本分析センター
464	キタムラサキウニ		四倉沖	福島県沖	6月2日	1280	54	(財)日本分析センター
465	アユ	天然 福島県	いわき市(夏井川)	-	6月2日	270	13	(財)日本分析センター
466	アユ	天然 福島県	いわき市(鮫川)	-	6月2日	460	検出限界未満	(財)日本分析センター
467	アユ	天然 福島県	南相馬市(真野川)	-	6月2日	2900	検出限界未満	(財)日本分析センター
468	ヤマメ	天然 福島県	白河市(阿武隈川)	-	6月2日	620	検出限界未満	(財)日本分析センター
469	ヒメマス	天然 福島県	金山町(沼沢湖)	-	6月2日	36	検出限界未満	(財)日本分析センター
470	ウチダザリガニ	天然 福島県	北塩原村(小野川湖)	-	6月2日	290	検出限界未満	(財)日本分析センター
471	ウグイ	天然 福島県	金山町(野尻川)	-	6月2日	75	検出限界未満	(財)日本分析センター
472	アユ	養殖 福島県	須賀川市	-	6月2日	5.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
473	ニジマス	養殖 福島県	大玉村	-	6月2日	35	検出限界未満	(財)日本分析センター
474	ヤマメ	養殖 福島県	下郷町	-	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
475	イワナ	養殖 福島県	磐梯町	-	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
476	イワナ	養殖 福島県	南会津町	-	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
477	ウグイ	天然 福島県	白河市(阿武隈川)	-	6月2日	430	検出限界未満	(財)日本分析センター
478	チョウセンハマグリ		九十九里浜地先	千葉県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
479	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	6月2日	17.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
480	ワカメ	全国漁業協同組合連合会	洋野町小字内浜	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
481	ワカメ(湯通し塩蔵)	加工 全国漁業協同組合連合会	洋野町小字内浜	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
482	ワカメ	全国漁業協同組合連合会	野田村野田	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
483	ワカメ	全国漁業協同組合連合会	久慈市二子浦	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
484	ワカメ	全国漁業協同組合連合会	洋野町小字内浜	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
485	ワカメ	全国漁業協同組合連合会	洋野町種市川尻	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
486	ワカメ	全国漁業協同組合連合会	洋野町種市川尻	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
487	ワカメ(湯通し塩蔵)	加工 全国漁業協同組合連合会	宮古市重茂	岩手県沖	6月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
488	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	北西太平洋(N33° 00, E140° 20)	-	6月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
489	ビンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	北西太平洋(N34° 00, E145° 00)	-	6月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
490	信州サーモン	養殖 長野県	木曾町	-	6月3日	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
491	ヤマメ	養殖 長野県	安曇野市	-	6月3日	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
492	ウグイ	養殖 長野県	佐久市	-	6月3日	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
493	シロザケ	北海道	北西太平洋(N41° 06, E146° 28)	北海道・青森県沖太平洋	6月3日	7.38	検出限界未満	北海道立衛生研究所
494	カラフトマス	北海道	北西太平洋(N41° 06, E146° 29)	北海道・青森県沖太平洋	6月3日	6.54	検出限界未満	北海道立衛生研究所
495	アイナメ	川崎市	東扇島防波堤付近	-	6月3日	28.3	検出限界未満	川崎市衛生研究所
496	カサゴ	川崎市	東扇島防波堤付近	-	6月3日	検出限界未満	検出限界未満	川崎市衛生研究所
497	アカエイ	川崎市	東扇島防波堤付近	-	6月3日	検出限界未満	検出限界未満	川崎市衛生研究所
498	アサリ	川崎市	東扇島東公園人工海浜	-	6月3日	12.1	検出限界未満	川崎市衛生研究所
499	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	6月6日	7.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
500	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	6月6日	15.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
501	シラス	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	6月7日	67	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
502	チダイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	6月7日	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
503	イワガキ	茨城県	ひたちなか市地先	茨城県沖	6月7日	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
504	エゾアワビ	茨城県	ひたちなか市地先	茨城県沖	6月7日	28	3	茨城県環境放射線監視センター
505	キタムラサキウニ	茨城県	ひたちなか市地先	茨城県沖	6月7日	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
506	アサリ	宮城県	松島地先	宮城県沖	6月7日	6.9	検出限界未満	東北大学
507	ヒメエソボラ(ツブ)	宮城県	仙台市沖	宮城県沖	6月7日	3.6	検出限界未満	東北大学
508	マガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	6月7日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
509	クロメバル	宮城県	仙台湾	宮城県沖	6月7日	6.7	検出限界未満	東北大学
510	マサバ	北部太平洋まき網漁連	銚子沖(N35° 45, E141° 20)	房総沖	6月7日	56	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
511	アユ	天然 福島県	いわき市(鮫川)	-	6月8日	135	検出限界未満	(財)日本分析センター
512	アユ	天然 福島県	いわき市(夏井川)	-	6月8日	189	5.2	(財)日本分析センター
513	キタムラサキウニ	茨城県	北茨城市地先	茨城県沖	6月8日	370	5	茨城県環境放射線監視センター
514	イワガキ	茨城県	大洗町地先	茨城県沖	6月8日	45	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
515	エゾアワビ	茨城県	大洗町地先	茨城県沖	6月8日	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
516	キタムラサキウニ	茨城県	大洗町地先	茨城県沖	6月8日	25	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
517	貝焼きウニ	加工 茨城県	北茨城市	茨城県沖	6月8日	450	7	茨城県環境放射線監視センター
518	ツノマタ(乾燥品)	加工 茨城県	大洗町	茨城県沖	6月8日	51	110	茨城県環境放射線監視センター
519	マサバ	北部太平洋まき網漁連	銚子沖(N35° 44, E141° 17)	房総沖	6月8日	13.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
520	テングサ	神奈川県	三浦市(城ヶ島地先)	-	6月9日	検出限界未満	8.5	(独)水産総合研究センター
521	マゴチ	神奈川県	横浜金沢沖	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
522	マイワシ	神奈川県	久留和沖	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
523	カタクチイワシ	神奈川県	久留和沖	-	6月9日	6.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
524	マアジ	神奈川県	小田原市地先	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
525	ヤマメ	天然 宮城県	白石市(白石川)	-	6月9日	114	検出限界未満	東北大学
526	ヤマメ	天然 宮城県	丸森町(内川)	-	6月9日	305	検出限界未満	東北大学
527	シラス	福島県	豊間沖	福島県沖	6月9日	430	検出限界未満	(財)日本分析センター
528	シラス	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	630	検出限界未満	(財)日本分析センター
529	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	260	検出限界未満	(財)日本分析センター
530	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	6月9日	320	検出限界未満	(財)日本分析センター
531	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月9日	610	検出限界未満	(財)日本分析センター
532	キタムラサキウニ	福島県	豊間地先	福島県沖	6月9日	680	16	(財)日本分析センター
533	アワビ	福島県	豊間地先	福島県沖	6月9日	480	21	(財)日本分析センター
534	ムラサキガイ	福島県	中之作地先	福島県沖	6月9日	210	15	(財)日本分析センター
535	スズキ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	96	検出限界未満	(財)日本分析センター
536	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	780	検出限界未満	(財)日本分析センター
537	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	66	検出限界未満	(財)日本分析センター
538	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	160	検出限界未満	(財)日本分析センター
539	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	53	検出限界未満	(財)日本分析センター
540	ジンドウイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月9日	82	検出限界未満	(財)日本分析センター
541	エソイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	1150	検出限界未満	(財)日本分析センター
542	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	128	検出限界未満	(財)日本分析センター
543	ババガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
544	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	13.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
545	ミズダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	14.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
546	スルメイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月9日	49	検出限界未満	(財)日本分析センター
547	アカシタビラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	250	検出限界未満	(財)日本分析センター
548	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	220	検出限界未満	(財)日本分析センター
549	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	230	検出限界未満	(財)日本分析センター
550	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	240	検出限界未満	(財)日本分析センター
551	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	240	検出限界未満	(財)日本分析センター
552	キアコウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	27	検出限界未満	(財)日本分析センター
553	ババガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月9日	290	検出限界未満	(財)日本分析センター
554	アラメ	福島県	中之作地先	福島県沖	6月9日	660	640	(財)日本分析センター
555	アラメ	福島県	豊間地先	福島県沖	6月9日	940	930	(財)日本分析センター
556	ヤマメ	天然 福島県	会津若松市(阿賀川)	-	6月9日	150	検出限界未満	(財)日本分析センター
557	イワナ	天然 福島県	会津若松市(阿賀川)	-	6月9日	89	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
558	ヤマメ	天然 福島県	会津美里町(阿賀川)	-	6月9日	169	検出限界未満	(財)日本分析センター
559	イワナ	天然 福島県	喜多方市(阿賀川)	-	6月9日	57	検出限界未満	(財)日本分析センター
560	イワナ	天然 福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月9日	179	検出限界未満	(財)日本分析センター
561	コイ	天然 福島県	石川町(阿武隈川)	-	6月9日	30	検出限界未満	(財)日本分析センター
562	ヤマメ	天然 福島県	平田村(阿武隈川)	-	6月9日	85	検出限界未満	(財)日本分析センター
563	ウグイ	天然 福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月9日	880	検出限界未満	(財)日本分析センター
564	ウグイ	天然 福島県	本宮市(阿武隈川)	-	6月9日	330	検出限界未満	(財)日本分析センター
565	ウグイ	天然 福島県	下郷町(阿賀川)	-	6月9日	36	検出限界未満	(財)日本分析センター
566	アユ	天然 福島県	下郷町(阿賀川)	-	6月9日	22.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
567	ヤマメ	天然 福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	6月9日	670	検出限界未満	(財)日本分析センター
568	ヤマメ	養殖 福島県	二本松市	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
569	ヤマメ	養殖 福島県	喜多方市	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
570	イワナ	養殖 福島県	天栄村	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
571	マイワシ		銚子沖	房総沖	6月8日	12.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
572	マイワシ		銚子沖	房総沖	6月8日	5.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
573	ヤリイカ		銚子沖	房総沖	6月9日	31	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
574	マサバ		神栖市沖	日立・鹿島沖	6月10日	55	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
575	イシガレイ		鹿嶋市沖	茨城県沖	6月10日	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
576	ヒラメ		鹿嶋市沖	茨城県沖	6月10日	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
577	マコガレイ		鹿嶋市沖	茨城県沖	6月10日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
578	カツオ		房総沖(N33° 40、E143° 50)	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
579	ピンナガ		房総沖(N33° 50、E144° 50)	-	6月9日	6.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
580	ヤマメ	天然 群馬県	上野村(神流川)	-	6月13日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
581	カツオ		青ヶ島西沖(N32° 00、E138° 50)	-	6月9日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
582	マイワシ		銚子沖	房総沖	6月13日	10.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
583	マサバ		鴨川沖	房総沖	6月13日	4.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
584	マボヤ		雄勝町峠崎地先	宮城県沖	6月14日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
585	スズキ		仙台湾	宮城県沖	6月14日	18.5	検出限界未満	東北大学
586	スルメイカ		歌津沖	三陸南部沖	6月14日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
587	シライトマキバイ		日立市沖	茨城県沖	6月14日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
588	ヒラメ		日立市沖	茨城県沖	6月14日	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
589	ヤナギムシガレイ		日立市沖	茨城県沖	6月14日	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
590	コイ	養殖 茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	6月14日	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
591	アメリカナマズ	養殖 茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	6月14日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
592	コイ	養殖 茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	6月14日	7	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
593	イカナゴ		原釜沖	福島県沖	6月15日	121.6	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
594	キアンコウ		原釜沖	福島県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
595	アイナメ		原釜沖	福島県沖	6月15日	203	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
596	ババガレイ		原釜沖	福島県沖	6月15日	200	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
597	マアナゴ		原釜沖	福島県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
598	カナガシラ		原釜沖	福島県沖	6月15日	154.4	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
599	シラス		豊間沖	福島県沖	6月15日	180.6	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
600	シラス		勿来沖	福島県沖	6月15日	253	検出限界未満	福島県原子力センター福島支所
601	ワカメ		全国漁業協同組合連合会 田野畑村	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
602	ワカメ(湯通し塩蔵)	加工 全国漁業協同組合連合会	洋野町(宿戸)	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
603	ワカメ		全国漁業協同組合連合会 普代村	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
604	ワカメ		全国漁業協同組合連合会 久慈市(久喜)	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
605	ワカメ(湯通し塩蔵)	加工 全国漁業協同組合連合会	久慈市(久喜)	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
606	ホソメコンブ		全国漁業協同組合連合会 洋野町(種市・小子内浜)	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
607	ホソメコンブ(干製品)	加工 全国漁業協同組合連合会	洋野町(種市・小子内浜)	岩手県沖	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
608	カタクチイワシ		千葉県 銚子沖	房総沖	6月15日	26	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
609	マサバ		北部太平洋まき網漁連 銚子沖(N35° 45、E141° 13)	房総沖	6月15日	17.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
610	カツオ		全国近海かつおまぐろ漁業協会 房総沖(N32° 05、E141° 30)	-	6月15日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
611	ピンナガ		全国近海かつおまぐろ漁業協会 房総沖(N33° 18、E146° 45)	-	6月15日	4.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
612	エゾアワビ		茨城県 日立市地先	茨城県沖	6月15日	41	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
613	キタムラサキウニ		茨城県 日立市地先	茨城県沖	6月15日	49	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
614	ヤマメ	養殖 茨城県	常陸大宮市	-	6月15日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
615	ヤマトシジミ		茨城県 涸沼川	茨城県沖	6月15日	25	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
616	スケソウダラ		全底連 宮古市沖	岩手県沖	6月15日	4.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
617	マダラ		全底連 宮古市沖	岩手県沖	6月15日	9.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
618	ヒラメ		福島県 久之浜沖	福島県沖	6月16日	28	検出限界未満	(財)日本分析センター
619	ババガレイ		福島県 久之浜沖	福島県沖	6月16日	360	検出限界未満	(財)日本分析センター
620	マコガレイ		福島県 久之浜沖	福島県沖	6月16日	260	検出限界未満	(財)日本分析センター
621	イシガレイ		福島県 沼之内沖	福島県沖	6月16日	680	検出限界未満	(財)日本分析センター
622	ホシガレイ		福島県 久之浜沖	福島県沖	6月16日	340	検出限界未満	(財)日本分析センター
623	アカガレイ		福島県 四倉沖	福島県沖	6月16日	79	検出限界未満	(財)日本分析センター
624	マアジ		福島県 四倉沖	福島県沖	6月16日	220	検出限界未満	(財)日本分析センター
625	アイナメ		福島県 久之浜沖	福島県沖	6月16日	1780	検出限界未満	(財)日本分析センター
626	エゾイソアイナメ		福島県 四倉沖	福島県沖	6月16日	890	検出限界未満	(財)日本分析センター
627	アオメソ		福島県 四倉沖	福島県沖	6月16日	184	検出限界未満	(財)日本分析センター
628	スルメイカ		福島県 四倉沖	福島県沖	6月16日	4.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
629	ヒラツメガニ		福島県 沼之内沖	福島県沖	6月16日	360	8.7	(財)日本分析センター
630	ホッキガイ		福島県 四倉沖	福島県沖	6月16日	670	検出限界未満	(財)日本分析センター
631	アワビ		福島県 小名浜地先	福島県沖	6月16日	260	7.7	(財)日本分析センター
632	キタムラサキウニ		福島県 小名浜地先	福島県沖	6月16日	480	検出限界未満	(財)日本分析センター
633	ヒラメ		福島県 原釜沖	福島県沖	6月16日	89	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
634	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月16日	57	検出限界未満	(財)日本分析センター	
635	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月16日	142	検出限界未満	(財)日本分析センター	
636	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月16日	72	検出限界未満	(財)日本分析センター	
637	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月16日	99	検出限界未満	(財)日本分析センター	
638	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月16日	68	検出限界未満	(財)日本分析センター	
639	アラメ	福島県	いわき市小名浜地先	福島県沖	6月16日	420	860	(財)日本分析センター	
640	アユ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	6月16日	240	検出限界未満	(財)日本分析センター
641	アユ	天然	福島県	いわき市(鮫川)	-	6月16日	73	検出限界未満	(財)日本分析センター
642	ヤマメ	天然	福島県	飯舘村(真野川)	-	6月16日	2100	検出限界未満	(財)日本分析センター
643	ウグイ	天然	福島県	南相馬市(真野川)	-	6月16日	2500	検出限界未満	(財)日本分析センター
644	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月16日	1200	検出限界未満	(財)日本分析センター
645	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	6月16日	1310	検出限界未満	(財)日本分析センター
646	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月16日	710	検出限界未満	(財)日本分析センター
647	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月16日	620	検出限界未満	(財)日本分析センター
648	イワナ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月16日	590	検出限界未満	(財)日本分析センター
649	ヤマメ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	6月16日	560	検出限界未満	(財)日本分析センター
650	アユ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	6月16日	90	検出限界未満	(財)日本分析センター
651	イワナ	養殖	福島県	只見町	-	6月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
652	イワナ	養殖	福島県	檜枝岐村	-	6月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
653	イワナ	養殖	福島県	矢祭町	-	6月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
654	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	6月16日	77	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
655	ウナギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	6月16日	21	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
656	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	6月16日	58	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
657	ウナギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	6月16日	55	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
658	マサバ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	6月17日	64	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
659	ヒラメ		茨城県	銚田市沖	茨城県沖	6月17日	30	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
660	マコガレイ		茨城県	銚田市沖	茨城県沖	6月17日	10	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
661	エゾアワビ		茨城県	日立市地先	茨城県沖	6月17日	51	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
662	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	6月17日	13.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
663	マツカワ		北海道	釧路市沖	北海道沖	6月17日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
664	アユ	天然	新潟県	魚沼市(佐梨川)	-	6月18日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
665	カツオ		北部太平洋まき網漁連	青ヶ島沖(N33° 11, E138° 15)	-	6月17日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
666	アユ	天然	宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	6月15日	227	検出限界未満	東北大学
667	アユ	天然	宮城県	柴田町(白石川)	-	6月15日	64	検出限界未満	東北大学
668	カタクチイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	6月20日	21	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
669	ゴマサバ		千葉県	館山湾	千葉県沖	6月20日	8.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
670	カツオ		北部太平洋まき網漁連	福島沖(N37° 20, E150° 55)	日本太平洋沖合北部	6月21日	5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
671	カツオ		北部太平洋まき網漁連	福島沖(N37° 20, E150° 53)	日本太平洋沖合北部	6月21日	5.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
672	カツオ		北部太平洋まき網漁連	茨城沖(N36° 34, E144° 40)	日立・鹿島沖	6月21日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
673	カツオ		北部太平洋まき網漁連	茨城沖(N36° 36, E144° 37)	日立・鹿島沖	6月21日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
674	アユ	天然	新潟県	村上市(三面川)	-	6月21日	3.1	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
675	マサバ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	6月21日	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
676	マサバ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	6月21日	62	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
677	エゾアワビ		茨城県	日立市地先	茨城県沖	6月21日	41	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
678	キタムラサキウニ		茨城県	日立市地先	茨城県沖	6月21日	51	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
679	カツオ		北部太平洋まき網漁連	福島沖(N37° 03, E143° 49)	福島県沖	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
680	カツオ		北部太平洋まき網漁連	福島沖(N37° 03, E143° 37)	福島県沖	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
681	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	6月22日	10.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
682	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	6月22日	5.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
683	アユ	天然	福島県	湯川村(阿賀川)	-	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
684	シラス		福島県	四倉沖	福島県沖	6月22日	84	検出限界未満	福島県農業総合センター
685	シラス		福島県	小名浜沖	福島県沖	6月22日	209	検出限界未満	福島県農業総合センター
686	ヒラメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	6月22日	125	検出限界未満	福島県農業総合センター
687	ババガレイ		福島県	小名浜沖	福島県沖	6月22日	192	検出限界未満	福島県農業総合センター
688	マガレイ		福島県	小名浜沖	福島県沖	6月22日	100	検出限界未満	福島県農業総合センター
689	エゾイナメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	6月22日	177	検出限界未満	福島県農業総合センター
690	ミキガレイ		福島県	小名浜沖	福島県沖	6月22日	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
691	イシガレイ		福島県	豊間沖	福島県沖	6月22日	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
692	アイナメ		福島県	豊間沖	福島県沖	6月22日	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
693	シログチ		神奈川県	横須賀市佐島地先	-	6月22日	4.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
694	ゴマサバ		神奈川県	横須賀市佐島地先	-	6月22日	2.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
695	マサバ		神奈川県	横須賀市佐島地先	-	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
696	マイワシ		神奈川県	横浜金沢沖	-	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
697	ゴマサバ		神奈川県	小田原市地先	-	6月22日	6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
698	マアジ		神奈川県	小田原市地先	-	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
699	キチジ		宮城県	宮城県沖	宮城県沖	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
700	ゴマサバ		宮城県	宮城県沖	三陸南部沖	6月22日	7.2	検出限界未満	東北大学
701	キタムラサキウニ		宮城県	江ノ島地先	宮城県沖	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
702	ヤマトシジミ		宮城県	北上川	-	6月22日	2	検出限界未満	東北大学
703	アユ	天然	宮城県	広瀬川	-	6月22日	18	検出限界未満	東北大学
704	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N30° 30, E143° 00)	-	6月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
705	ピンナガ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N35° 00, E143° 50)	房総沖	6月22日	8.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻)放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
706	カツオ	北部太平洋まき網漁連	茨城沖(N36°00、E149°00)	日本太平洋沖合北部	6月23日	4.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
707	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	6月23日	166	検出限界未満	(財)日本分析センター
708	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	6月23日	190	検出限界未満	(財)日本分析センター
709	マゴチ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月23日	230	検出限界未満	(財)日本分析センター
710	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月23日	470	検出限界未満	(財)日本分析センター
711	アワビ	福島県	四倉地先	福島県沖	6月23日	380	検出限界未満	(財)日本分析センター
712	キタムラサキウニ	福島県	薄磯地先	福島県沖	6月23日	430	検出限界未満	(財)日本分析センター
713	イカナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	120	検出限界未満	(財)日本分析センター
714	キアコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	37	検出限界未満	(財)日本分析センター
715	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	85	検出限界未満	(財)日本分析センター
716	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	1780	検出限界未満	(財)日本分析センター
717	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	47	検出限界未満	(財)日本分析センター
718	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	54	検出限界未満	(財)日本分析センター
719	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	89	検出限界未満	(財)日本分析センター
720	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	61	検出限界未満	(財)日本分析センター
721	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月23日	146	検出限界未満	(財)日本分析センター
722	アワビ	福島県	鵜の尾崎地先	福島県沖	6月23日	108	検出限界未満	(財)日本分析センター
723	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	6月23日	96	検出限界未満	(財)日本分析センター
724	ホッキガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	6月23日	50	検出限界未満	(財)日本分析センター
725	マナマコ	福島県	原釜地先	福島県沖	6月23日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
726	キタムラサキウニ	福島県	鵜の尾崎地先	福島県沖	6月23日	42	検出限界未満	(財)日本分析センター
727	アユ	天然	福島県 南相馬市(真野川)	-	6月23日	3300	検出限界未満	(財)日本分析センター
728	モクスガニ	天然	福島県 南相馬市(真野川)	-	6月23日	1930	検出限界未満	(財)日本分析センター
729	アユ	天然	福島県 南相馬市(新田川)	-	6月23日	4400	検出限界未満	(財)日本分析センター
730	アユ	天然	福島県 いわき市(夏井川)	-	6月23日	22	検出限界未満	(財)日本分析センター
731	ヤマメ	天然	福島県 小野町(夏井川)	-	6月23日	89	検出限界未満	(財)日本分析センター
732	アユ	天然	福島県 いわき市(鮫川)	-	6月23日	124	検出限界未満	(財)日本分析センター
733	アユ	天然	福島県 伊達市(阿武隈川)	-	6月23日	1260	検出限界未満	(財)日本分析センター
734	アユ	天然	福島県 福島市(阿武隈川)	-	6月23日	490	検出限界未満	(財)日本分析センター
735	アユ	天然	福島県 矢祭町(久慈川)	-	6月23日	94	検出限界未満	(財)日本分析センター
736	イワナ	天然	福島県 猪苗代湖	-	6月23日	90	検出限界未満	(財)日本分析センター
737	コクチバス	天然	福島県 猪苗代湖	-	6月23日	15.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
738	コイ	養殖	福島県 郡山市	-	6月23日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
739	イワナ	養殖	福島県 西郷村	-	6月23日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
740	ヤマメ	養殖	福島県 猪苗代町	-	6月23日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
741	ニジマス	養殖	福島県 西郷村	-	6月23日	13.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
742	会津ユキマス	養殖	福島県 西郷村	-	6月23日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
743	マイワシ		千葉県 銚子沖	房総沖	6月23日	19.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
744	キンメダイ		千葉県 銚子沖	千葉県沖	6月23日	5.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
745	ブリ		千葉県 千倉町沖	房総沖	6月23日	32	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
746	カラフトマス		北海道 北西太平洋(N41°58、E145°52)	北海道・青森県沖太平洋	6月24日	4.6	検出限界未満	北海道立衛生研究所
747	シロザケ		北海道 北西太平洋(N41°57、E145°58)	北海道・青森県沖太平洋	6月24日	1.69	検出限界未満	北海道立衛生研究所
748	ミギガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	6月24日	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
749	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	6月24日	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
750	アユ	天然	山形県 寒河江市(寒河江川)	-	6月24日	2.9	検出限界未満	山形県衛生研究所
751	スケソウダラ		全底連 宮古市沖	岩手県沖	6月23日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
752	マダラ		全底連 宮古市沖	岩手県沖	6月23日	6.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
753	ミンククジラ		地域捕鯨推進協会 釧路沖	北海道沖	6月8日	24.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
754	ミンククジラ		地域捕鯨推進協会 釧路沖	北海道沖	6月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
755	ツチクジラ		日本小型捕鯨協会 和田沖	千葉県沖	6月24日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
756	マアジ		茨城県 鉾田市沖	日立・鹿島沖	6月28日	250	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
757	マサバ		茨城県 神栖市沖	日立・鹿島沖	6月28日	30	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
758	チダイ		茨城県 鉾田市沖	茨城県沖	6月28日	33	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
759	ヤリイカ		茨城県 鉾田市沖	日立・鹿島沖	6月28日	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
760	ヒラメ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	6月28日	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
761	ヒラメ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	6月28日	35	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
762	ヒラメメガニ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	6月28日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
763	マコガレイ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	6月28日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
764	シライトマキバイ		宮城県 志津川沖	宮城県沖	6月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
765	ミズダコ		宮城県 志津川沖	宮城県沖	6月28日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
766	マイワシ		千葉県 銚子沖	房総沖	6月28日	19.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
767	マイワシ		千葉県 銚子沖	房総沖	6月28日	20.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
768	アイナメ		福島県 勿来沖	福島県沖	6月29日	450	検出限界未満	福島県農業総合センター
769	アイナメ		福島県 沼之内沖	福島県沖	6月29日	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
770	アオメエソ		福島県 小名浜沖	福島県沖	6月29日	159	検出限界未満	福島県農業総合センター
771	エゾイソアイナメ		福島県 沼之内沖	福島県沖	6月29日	72	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素:2,000^{ベクレル}/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
772	エゾイソアイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	136	検出限界未満	福島県農業総合センター
773	キアンコウ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
774	ギス	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
775	ケムシカジカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
776	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	128	検出限界未満	福島県農業総合センター
777	サメガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
778	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	6月29日	9.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
779	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	140	検出限界未満	福島県農業総合センター
780	シログチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
781	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
782	ババガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
783	ババガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
784	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	22.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
785	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
786	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	101	検出限界未満	福島県農業総合センター
787	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	170	検出限界未満	福島県農業総合センター
788	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	6月29日	209	検出限界未満	福島県農業総合センター
789	マダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
790	マダラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
791	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	18.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
792	ミギガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
793	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
794	ユメカサゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
795	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
796	スルメイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
797	ヤナギダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	21.3	検出限界未満	福島県農業総合センター
798	ミズダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
799	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	6月29日	530	検出限界未満	福島県農業総合センター
800	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	6月29日	179	検出限界未満	福島県農業総合センター
801	シライトマキバイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
802	エソボラモドキ	福島県	小名浜沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
803	オキナマコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	6月29日	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
804	キタムラサキウニ	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	6月29日	920	検出限界未満	福島県農業総合センター
805	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	114	検出限界未満	福島県農業総合センター
806	ゴマサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
807	シロメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
808	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
809	ババガレイ	福島県	新地～相馬沖	福島県沖	6月29日	7.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
810	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
811	ヒラメ	福島県	新地～相馬沖	福島県沖	6月29日	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
812	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
813	マガレイ	福島県	新地～相馬沖	福島県沖	6月29日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
814	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
815	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	96	検出限界未満	福島県農業総合センター
816	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	6月29日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
817	マダラ	福島県	新地～相馬沖	福島県沖	6月29日	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
818	ヤナギムシガレイ	福島県	新地～相馬沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
819	ジンドウイカ	福島県	新地～相馬沖	福島県沖	6月29日	7.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
820	エゾイソアイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	6月29日	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
821	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	6月29日	26	検出限界未満	福島県農業総合センター
822	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	6月29日	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
823	ミズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	6月29日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
824	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
825	アユ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	140	検出限界未満	福島県農業総合センター
826	アユ	天然	福島県	いわき市(鮫川)	-	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
827	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	2080	検出限界未満	福島県農業総合センター
828	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	1120	検出限界未満	福島県農業総合センター
829	アユ	天然	福島県	郡山市(阿武隈川)	-	110	検出限界未満	福島県農業総合センター
830	ヤマメ	天然	福島県	田村市(阿武隈川)	-	570	検出限界未満	福島県農業総合センター
831	イワナ	天然	福島県	郡山市(阿武隈川)	-	196	検出限界未満	福島県農業総合センター
832	ウグイ	天然	福島県	本宮市(阿武隈川)	-	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
833	コクチバス	天然	福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
834	ウチダザリガニ	天然	福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	207	検出限界未満	福島県農業総合センター
835	アユ	天然	福島県	三島町(阿賀川)	-	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
836	アユ	天然	福島県	金山町(阿賀川)	-	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
837	アユ	天然	福島県	南会津町(阿賀川)	-	70	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
838	ウグイ	天然	福島県	南会津町(阿賀川)	-	6月29日	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
839	カタクチイワシ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	6月29日	20	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
840	ヒラメ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	6月29日	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
841	ヒラメ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	6月29日	49	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
842	マコガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	6月29日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
843	マコガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	6月29日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
844	アナゴ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
845	シライトマキバイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	6月29日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
846	ヤマトシジミ		茨城県	涸沼川	-	6月29日	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
847	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	6月29日	81	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
848	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N32° 00, E143° 00)	-	6月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
849	ピンナガ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N35° 00, E145° 00)	房総沖	6月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
850	キンメダイ		千葉県	銚子沖	千葉県沖	6月30日	8.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
851	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	6月30日	22.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
852	マアジ		千葉県	大原沖	房総沖	6月30日	6.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
853	カタクチイワシ		茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	6月30日	37	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
854	カツオ		北部太平洋まき網漁連	茨城沖(N36° 08, E153° 36)	日本太平洋沖合北部	6月30日	3.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
855	カツオ		北部太平洋まき網漁連	茨城沖(N36° 50, E142° 46)	日立・鹿島沖	6月30日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
856	ツチクジラ		日本小型捕鯨協会	和田沖	千葉県沖	7月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
857	カツオ		宮崎県(調査船)	北西太平洋(N37° 03, E143° 16)	福島県沖	7月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
858	イサキ		東京都	新島村	-	7月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
859	タカベ		東京都	新島村	-	7月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
860	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	7月4日	30	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
861	サバ類		千葉県	銚南町吉浜地先	房総沖	7月4日	7.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
862	ゴマサバ		北部太平洋まき網漁連	銚子沖(N35° 45, E141° 18)	房総沖	7月4日	4.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
863	マサバ		茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	7月5日	110	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
864	ヒラメ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月5日	61	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
865	マコガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月5日	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
866	サンマ		北海道	北西太平洋(N41° 10, E144° 44)	北海道・青森県沖太平洋	7月5日	12.02	検出限界未満	北海道立衛生研究所
867	アユ	天然	新潟県	阿賀町(常浪川)	-	7月5日	49	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
868	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N32° 50, E140° 00)	-	7月5日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
869	ピンナガ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N35° 00, E152° 50)	日本太平洋沖合北部	7月5日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
870	ハマグリ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月6日	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
871	ホッキガイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月6日	21	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
872	イカナゴ		福島県	勿来沖	福島県沖	7月6日	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
873	シラス		福島県	勿来沖	福島県沖	7月6日	102	検出限界未満	福島県農業総合センター
874	シラス		福島県	四倉沖	福島県沖	7月6日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
875	アイナメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	530	検出限界未満	福島県農業総合センター
876	アイナメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	1990	検出限界未満	福島県農業総合センター
877	ウスメバル		福島県	四倉沖	福島県沖	7月6日	220	検出限界未満	福島県農業総合センター
878	カナガシラ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	183	検出限界未満	福島県農業総合センター
879	キアソウ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	64	検出限界未満	福島県農業総合センター
880	ケムシカジカ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	161	検出限界未満	福島県農業総合センター
881	シロメバル		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	3200	検出限界未満	福島県農業総合センター
882	ババガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	88	検出限界未満	福島県農業総合センター
883	ヒラメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	194	検出限界未満	福島県農業総合センター
884	ヒラメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
885	マアジ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
886	マアナゴ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
887	マガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	420	検出限界未満	福島県農業総合センター
888	マコガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
889	ムシガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
890	ヤナギムシガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	88	検出限界未満	福島県農業総合センター
891	ジンドウイカ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
892	ヤナギダコ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
893	ホッキガイ		福島県	沼之内沖	福島県沖	7月6日	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
894	アワビ		福島県	久之浜沖	福島県沖	7月6日	196	検出限界未満	福島県農業総合センター
895	キタムラサキウニ		福島県	小浜沖	福島県沖	7月6日	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
896	アカシタピラメ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	18	検出限界未満	福島県農業総合センター
897	イシガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	129	検出限界未満	福島県農業総合センター
898	クロウシノシタ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	26	検出限界未満	福島県農業総合センター
899	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
900	ヒラメ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
901	マガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
902	マコガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
903	マゴチ		福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	86	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
904	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	27	検出限界未満	福島県農業総合センター	
905	シャコ	福島県	新地沖	福島県沖	7月6日	50	検出限界未満	福島県農業総合センター	
906	アユ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	7月6日	検出限界未満	福島県農業総合センター	
907	アユ	天然	福島県	いわき市(鮫川)	-	7月6日	153	検出限界未満	福島県農業総合センター
908	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	7月6日	840	検出限界未満	福島県農業総合センター
909	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	7月6日	460	検出限界未満	福島県農業総合センター
910	ウグイ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	7月6日	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
911	コイ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	7月6日	15	検出限界未満	福島県農業総合センター
912	ヤマメ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	7月6日	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
913	イワナ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	7月6日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
914	ウグイ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	7月6日	103	検出限界未満	福島県農業総合センター
915	ギンブナ	天然	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	7月6日	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
916	ヤマメ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	7月6日	145	検出限界未満	福島県農業総合センター
917	イワナ	天然	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	7月6日	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
918	イワナ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	7月6日	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
919	ウグイ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	7月6日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
920	ギンブナ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	7月6日	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
921	ヤマメ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	7月6日	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
922	ヤマメ	天然	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	7月6日	133	検出限界未満	福島県農業総合センター
923	アユ	天然	福島県	下郷町(阿賀川)	-	7月6日	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
924	アユ	天然	福島県	昭和村(阿賀川)	-	7月6日	60	検出限界未満	福島県農業総合センター
925	アラメ	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	7月6日	890	47	福島県農業総合センター	
926	マサバ		北部太平洋まき網漁連	金華沖東(N38°17'E141°47')	三陸南部沖	7月5日	23.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
927	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	金華沖南(N38°05~09,E141°41~50)	三陸南部沖	7月5日	18	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
928	アイナメ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	7月6日	10	検出限界未満	東北大学
929	マサバ		宮城県	仙台湾	三陸南部沖	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
930	アユ	天然	宮城県	気仙沼市(大川)	-	7月6日	53	検出限界未満	東北大学
931	アユ	養殖	栃木県	宇都宮市	-	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
932	アユ	養殖	栃木県	さくら市	-	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
933	アユ	養殖	栃木県	那須烏山市	-	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
934	ニジマス(ヤシオマス)	養殖	栃木県	日光市	-	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
935	ニジマス(ヤシオマス)	養殖	栃木県	矢板市	-	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
936	ニジマス(ヤシオマス)	養殖	栃木県	大田原市	-	7月6日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
937	コノシロ		神奈川県	横浜港沖	-	7月7日	2.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
938	シロギス		神奈川県	横浜港沖	-	7月7日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
939	ゴマサバ		神奈川県	横須賀市佐島地先	-	7月7日	6.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
940	イサキ		神奈川県	小田原市地先	-	7月7日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
941	マアジ		神奈川県	小田原市地先	-	7月7日	14.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
942	ゴマサバ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	7月7日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
943	ヤナギダコ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	7月7日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
944	エゾアワビ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	7月7日	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
945	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	7月7日	79	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
946	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	7月7日	21.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
947	マイワシ		千葉県	九十九里沖	房総沖	7月7日	10.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
948	クロアワビ		千葉県	勝浦沖	千葉県沖	7月7日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
949	カツオ		北部太平洋まき網漁連	房総沖東(N35°00'E150°00')	-	7月8日	5.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
950	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	7月11日	15.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
951	マサバ		千葉県	鴨川沖	房総沖	7月11日	13.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
952	ツチクジラ		日本小型捕鯨協会	和田沖	千葉県沖	7月11日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
953	カツオ		宮城県(調査船)	北太平洋(N37°21'E149°42')	日本太平洋沖合北部	7月11日	6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
954	マサバ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	7月12日	28	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
955	イシガレイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	7月12日	21	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
956	ヒラメ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	7月12日	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
957	シライトマキバイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	7月12日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
958	エゾアワビ		茨城県	ひたちなか市地先	茨城県沖	7月12日	28	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
959	エゾアワビ		茨城県	大洗町地先	茨城県沖	7月12日	24	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
960	キタムラサキウニ		茨城県	大洗町地先	茨城県沖	7月12日	36	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
961	ヤマトシジミ		茨城県	涸沼川	-	7月13日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
962	アユ	天然	栃木県	茂木町(那珂川)	-	7月13日	189	検出限界未満	民間分析機関
963	アユ	天然	栃木県	那須烏山市(那珂川)	-	7月13日	240	検出限界未満	民間分析機関
964	アユ	天然	栃木県	小山市(思川)	-	7月13日	97	検出限界未満	民間分析機関
965	アユ	天然	栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	7月13日	137	検出限界未満	民間分析機関
966	アユ	天然	栃木県	足利市(渡良瀬川)	-	7月13日	250	検出限界未満	民間分析機関
967	イカナゴ		福島県	沼之内沖	福島県沖	7月13日	174	検出限界未満	福島県農業総合センター
968	シラス		福島県	四倉沖	福島県沖	7月13日	42	検出限界未満	福島県農業総合センター
969	シラス		福島県	勿来沖	福島県沖	7月13日	45	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素:2,000^{ベクレル}/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
970	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	720	検出限界未満	福島県農業総合センター
971	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
972	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	7月13日	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
973	オオクチイシナギ	福島県	豊間沖	福島県沖	7月13日	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
974	カタクチイワシ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	74	検出限界未満	福島県農業総合センター
975	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	137	検出限界未満	福島県農業総合センター
976	キアンコウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
977	ギンザケ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月13日	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
978	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	920	検出限界未満	福島県農業総合センター
979	シログチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
980	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	7月13日	17	検出限界未満	福島県農業総合センター
981	ババガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
982	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月13日	720	検出限界未満	福島県農業総合センター
983	ババガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	7月13日	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
984	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
985	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	74	検出限界未満	福島県農業総合センター
986	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月13日	760	検出限界未満	福島県農業総合センター
987	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	7月13日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
988	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	7月13日	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
989	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月13日	340	検出限界未満	福島県農業総合センター
990	マアジ	福島県	豊間沖	福島県沖	7月13日	111	検出限界未満	福島県農業総合センター
991	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	127	検出限界未満	福島県農業総合センター
992	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
993	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
994	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
995	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	138	検出限界未満	福島県農業総合センター
996	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
997	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	117	検出限界未満	福島県農業総合センター
998	メイタガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月13日	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
999	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	7月13日	450	検出限界未満	福島県農業総合センター
1000	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	7月13日	139	検出限界未満	福島県農業総合センター
1001	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	7月13日	550	検出限界未満	福島県農業総合センター
1002	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	28	検出限界未満	福島県農業総合センター
1003	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
1004	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
1005	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1006	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
1007	ミズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1008	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1009	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1010	イカナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	82	検出限界未満	福島県農業総合センター
1011	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	132	検出限界未満	福島県農業総合センター
1012	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	140	検出限界未満	福島県農業総合センター
1013	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	121	検出限界未満	福島県農業総合センター
1014	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	95	検出限界未満	福島県農業総合センター
1015	ゴマサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
1016	シロメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	159	検出限界未満	福島県農業総合センター
1017	シロメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	194	検出限界未満	福島県農業総合センター
1018	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	62	検出限界未満	福島県農業総合センター
1019	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	88	検出限界未満	福島県農業総合センター
1020	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
1021	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	81	検出限界未満	福島県農業総合センター
1022	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	186	検出限界未満	福島県農業総合センター
1023	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
1024	マナマコ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1025	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
1026	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	1610	検出限界未満	福島県農業総合センター
1027	イワナ	天然	福島県	三島町(阿賀川)	-	200	検出限界未満	福島県農業総合センター
1028	ヤマメ	天然	福島県	三島町(阿賀川)	-	128	検出限界未満	福島県農業総合センター
1029	ヒメマス	天然	福島県	金山町(阿賀川)	-	80	検出限界未満	福島県農業総合センター
1030	アユ	天然	福島県	昭和村(阿賀川)	-	65	検出限界未満	福島県農業総合センター
1031	コイ	天然	福島県	只見町(田子倉湖)	-	7月13日	検出限界未満	福島県農業総合センター
1032	イワナ	天然	福島県	只見町(田子倉湖)	-	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
1033	ヤマメ	天然	福島県	只見町(田子倉湖)	-	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
1034	ウグイ	天然	福島県	只見町(田子倉湖)	-	7月13日	検出限界未満	福島県農業総合センター
1035	イワナ	養殖	福島県	磐梯町	-	7月13日	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1036	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	7月13日	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
1037	会津ユキマス	養殖 福島県	西郷村	-	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1038	イワナ	養殖 福島県	西郷村	-	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1039	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1040	イワナ	養殖 福島県	福島市	-	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1041	アユ	養殖 福島県	須賀川市	-	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1042	ヤマメ	養殖 福島県	二本松市	-	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1043	アラメ	福島県	江名沖	福島県沖	7月13日	550	40	福島県農業総合センター
1044	ヒラメ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	7月13日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1045	マコガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	7月13日	4	検出限界未満	東北大学
1046	カタクチイワシ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	7月13日	12	検出限界未満	東北大学
1047	カツオ	宮城県	茨城沖	日立・鹿島沖	7月13日	2	検出限界未満	東北大学
1048	マダラ	宮城県	志津川沖	宮城県沖	7月13日	12	検出限界未満	東北大学
1049	アユ	天然 宮城県	加美町(瀨瀬川)	-	7月13日	37	検出限界未満	東北大学
1050	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	7月13日	9.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1051	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	7月13日	11.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1052	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	7月14日	9.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1053	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	7月14日	11.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1054	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N35° 50', E151° 00')	日本太平洋沖合北部	7月14日	1.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1055	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N33° 00', E148° 00')	-	7月14日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1056	スルメイカ	青森県	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	7月14日	検出限界未満	検出限界未満	(財)環境科学技術研究所
1057	カツオ	高知県	土佐湾沖	-	7月14日	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
1058	マイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	7月14日	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1059	シラウオ(淡水)	天然 茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	7月14日	37	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1060	ワカサギ	天然 茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	7月14日	87	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1061	シラウオ(淡水)	天然 茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	7月14日	63	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1062	ワカサギ	天然 茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	7月14日	81	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1063	サワラ	京都府	丹後沖	-	7月14日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1064	マアジ	京都府	丹後沖	-	7月14日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1065	スルメイカ	京都府	丹後沖	-	7月14日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1066	チョウセンハマグリ	千葉県	鴨川沖	千葉県沖	7月15日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1067	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	7月19日	8.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1068	クロアワビ	千葉県	川口地先	千葉県沖	7月19日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1069	イセエビ	茨城県	日立市地先	茨城県沖	7月8日	58	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1070	シラス	神奈川県	鎌倉地先	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1071	ヤマトカマス	神奈川県	鎌倉地先	-	7月20日	3.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1072	マコガレイ	神奈川県	横浜金沢沖	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1073	マアナゴ	神奈川県	横浜金沢沖	-	7月20日	4.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1074	イカナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	7月20日	209	検出限界未満	福島県農業総合センター
1075	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月20日	148	検出限界未満	福島県農業総合センター
1076	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	7月20日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
1077	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月20日	3000	検出限界未満	福島県農業総合センター
1078	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	7月20日	640	検出限界未満	福島県農業総合センター
1079	キアンコウ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	120	検出限界未満	福島県農業総合センター
1080	ゴマサバ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月20日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
1081	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
1082	シロメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	7月20日	520	検出限界未満	福島県農業総合センター
1083	シロメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月20日	2060	検出限界未満	福島県農業総合センター
1084	チダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
1085	ババガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
1086	ババガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	158	検出限界未満	福島県農業総合センター
1087	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
1088	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
1089	マアジ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
1090	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	90	検出限界未満	福島県農業総合センター
1091	マガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	164	検出限界未満	福島県農業総合センター
1092	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	178	検出限界未満	福島県農業総合センター
1093	マサバ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月20日	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
1094	ジンドウイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1095	ヒラツメガニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月20日	310	検出限界未満	福島県農業総合センター
1096	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	7月20日	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
1097	アワビ	福島県	沼之内沖	福島県沖	7月20日	178	検出限界未満	福島県農業総合センター
1098	キタムラサキウニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	7月20日	510	検出限界未満	福島県農業総合センター
1099	イカナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	155	検出限界未満	福島県農業総合センター
1100	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
1101	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	107	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1102	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	81	検出限界未満	福島県農業総合センター
1103	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
1104	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
1105	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	138	検出限界未満	福島県農業総合センター
1106	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	81	検出限界未満	福島県農業総合センター
1107	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	84	検出限界未満	福島県農業総合センター
1108	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	117	検出限界未満	福島県農業総合センター
1109	マナマコ	福島県	原釜沖	福島県沖	7月20日	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
1110	アユ	天然 福島県	いわき市(鮫川)	-	7月20日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
1111	アユ	天然 福島県	伊達市(阿武隈川)	-	7月20日	1170	検出限界未満	福島県農業総合センター
1112	アユ	天然 福島県	福島市(阿武隈川)	-	7月20日	165	検出限界未満	福島県農業総合センター
1113	アユ	天然 福島県	郡山市(阿武隈川)	-	7月20日	159	検出限界未満	福島県農業総合センター
1114	ヤマメ	養殖 福島県	猪苗代町	-	7月20日	8	検出限界未満	福島県農業総合センター
1115	イワナ	養殖 福島県	只見町	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1116	イワナ	養殖 福島県	三島町	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1117	ヤマメ	養殖 福島県	喜多方市	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1118	イワナ	養殖 福島県	檜枝岐村	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1119	イワナ	養殖 福島県	南会津町	-	7月20日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1120	イワナ	養殖 福島県	川内村	-	7月20日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
1121	ドジョウ	養殖 福島県	川内村	-	7月20日	280	検出限界未満	福島県農業総合センター
1122	ホンモロコ	養殖 福島県	川内村	-	7月20日	1270	検出限界未満	福島県農業総合センター
1123	アラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	360	20	福島県農業総合センター
1124	ワカメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	7月20日	71	検出限界未満	福島県農業総合センター
1125	ワカメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月20日	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
1126	カツオ	北部太平洋まき網漁連	房総沖東(N35° 32、E141° 54)	房総沖	7月19日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1127	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	北西太平洋(N36° 30、E153° 00)	日本太平洋沖合北部	7月15日	2.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1128	アユ	天然 山形県	舟形町(最上小国川)	-	7月21日	41	検出限界未満	山形県理化学分析センター
1129	アユ	天然 山形県	米沢市(大樽川)	-	7月21日	27	検出限界未満	山形県理化学分析センター
1130	アユ	天然 山形県	鶴岡市(赤川)	-	7月21日	検出限界未満	検出限界未満	山形県理化学分析センター
1131	ヤマトシジミ	新潟県	阿賀野川	-	7月21日	5	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1132	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖南東(N33° 10、E147° 40)	-	7月21日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1133	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖東(N34° 00、E152° 40)	-	7月21日	4.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1134	カキ	養殖 北海道	厚岸町	北海道沖	7月22日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1135	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	八戸沖東(N40° 31、E141° 58)	北海道・青森県沖太平洋	7月22日	7.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1136	マアジ(可食部)	新潟県	新潟市青山沖	-	7月24日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1137	マアジ(内臓部)	新潟県	新潟市青山沖	-	7月24日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1138	イセエビ	千葉県	乙浜漁港沖	千葉県沖	7月25日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1139	サザエ	千葉県	乙浜漁港沖	千葉県沖	7月25日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1140	イワシシラス	兵庫県	神戸沖	-	7月25日	検出限界未満	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所
1141	マアジ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	7月26日	50	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1142	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖南東(N31° 00、E138° 00)	-	7月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1143	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	7月26日	16.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1144	サンマ	北海道	北西太平洋(N42° 21、E145° 38)	北海道・青森県沖太平洋	7月26日	6.29	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1145	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	7月27日	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
1146	アオメエソ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
1147	エゾイソアイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	1540	検出限界未満	福島県農業総合センター
1148	カタクチイワシ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月27日	62	検出限界未満	福島県農業総合センター
1149	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	360	検出限界未満	福島県農業総合センター
1150	ギス	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
1151	ギンアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	130	検出限界未満	福島県農業総合センター
1152	ケムシカジカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	211	検出限界未満	福島県農業総合センター
1153	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	470	検出限界未満	福島県農業総合センター
1154	チダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
1155	ナガレメイタガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
1156	ババガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1157	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	64	検出限界未満	福島県農業総合センター
1158	ヒレグロ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
1159	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	87	検出限界未満	福島県農業総合センター
1160	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	93	検出限界未満	福島県農業総合センター
1161	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
1162	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	220	検出限界未満	福島県農業総合センター
1163	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1164	ミギガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	21.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
1165	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
1166	ケガニ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1167	ジンドウイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1168	スルメイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1169	ミズダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	33	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1170	ヤナギダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1171	シライトマキバイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1172	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	7月27日	440	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1173	ムラサキガイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月27日	30	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1174	アワビ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月27日	86	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1175	キタムラサキウニ	福島県	小名浜沖	福島県沖	7月27日	203	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1176	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	170	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1177	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	28	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1178	ケムシカジカ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1179	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1180	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	55	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1181	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1182	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1183	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	146	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1184	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	23	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1185	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1186	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	90	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1187	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	49	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1188	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1189	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1190	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1191	アユ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	7月27日	38	検出限界未満	福島県農業総合センター
1192	ヤマメ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	7月27日	125	検出限界未満	福島県農業総合センター
1193	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	7月27日	400	検出限界未満	福島県農業総合センター
1194	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	7月27日	1240	検出限界未満	福島県農業総合センター
1195	ウナギ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	7月27日	143	検出限界未満	福島県農業総合センター
1196	イワナ	天然	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	7月27日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
1197	ウグイ	天然	福島県	郡山市(阿賀川)	-	7月27日	80	検出限界未満	福島県農業総合センター
1198	ウナギ	天然	福島県	郡山市(猪苗代湖)	-	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1199	ヤマメ	天然	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	7月27日	170	検出限界未満	福島県農業総合センター
1200	ギンブナ	天然	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	7月27日	91	検出限界未満	福島県農業総合センター
1201	アユ	天然	福島県	湯川村(阿賀川)	-	7月27日	38	検出限界未満	福島県農業総合センター
1202	アユ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	7月27日	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
1203	アユ	天然	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	7月27日	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
1204	アユ	天然	福島県	下郷町(阿賀川)	-	7月27日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
1205	ウグイ	天然	福島県	下郷町(阿賀川)	-	7月27日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
1206	ヤマメ	天然	福島県	下郷町(阿賀川)	-	7月27日	17	検出限界未満	福島県農業総合センター
1207	アユ	天然	福島県	柳津町(阿賀川)	-	7月27日	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
1208	ギンブナ	天然	福島県	柳津町(阿賀川)	-	7月27日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
1209	アユ	天然	福島県	南会津町(阿賀川)	-	7月27日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
1210	イワナ	天然	福島県	檜枝岐村(阿賀川)	-	7月27日	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
1211	ウグイ	天然	福島県	檜枝岐村(阿賀川)	-	7月27日	95	検出限界未満	福島県農業総合センター
1212	ヤマメ	天然	福島県	檜枝岐村(阿賀川)	-	7月27日	95	検出限界未満	福島県農業総合センター
1213	イワナ	養殖	福島県	下郷町	-	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1214	イワナ	養殖	福島県	天栄村	-	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1215	アラメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	7月27日	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
1216	ワカメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	7月27日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
1217	シライトマキバイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月27日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1218	ヒラメ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月27日	43	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1219	マコガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月27日	25	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1220	ヤマトシジミ		茨城県	湊沼川	-	7月27日	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1221	アカイカ		全国漁業協同組合	北西太平洋(N42° 23, E177° 33)	日本太平洋沖合北部	7月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1222	ワカサギ	天然	神奈川県	芦ノ湖(箱根町)	-	7月28日	71	検出限界未満	神奈川県衛生研究所
1223	ニジマス	天然	神奈川県	芦ノ湖(箱根町)	-	7月28日	検出限界未満	検出限界未満	神奈川県衛生研究所
1224	ヒメマス	天然	神奈川県	芦ノ湖(箱根町)	-	7月28日	57	検出限界未満	神奈川県衛生研究所
1225	ツチクジラ		日本小型捕鯨協会	銚子沖	千葉県沖	7月28日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1226	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	7月28日	21.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1227	キンメダイ		千葉県	銚子沖	千葉県沖	7月28日	5.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1228	ピンナガ		日本かつお・まぐろ漁業協同組合	北西太平洋(N35° 56, E160° 57)	日本太平洋沖合北部	7月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1229	ピンナガ		日本かつお・まぐろ漁業協同組合	北西太平洋(N40° 51, E165° 55)	日本太平洋沖合北部	7月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1230	マダイ(可食部)		新潟県	新潟東港沖	-	7月28日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1231	マダイ(内臓部)		新潟県	新潟東港沖	-	7月28日	21	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1232	マイワシ		茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	7月28日	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1233	アユ	天然	茨城県	大子町(久慈川)	-	7月28日	90	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1234	アユ	天然 茨城県	大子町(久慈川)	-	7月28日	84	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1235	スルメイカ	北海道	浦河町沖(N42° 03. E142° 48)	北海道・青森県沖太平洋	7月29日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1236	ゴマサバ	北海道	八戸沖東(N40° 33. E141° 57)	北海道・青森県沖太平洋	7月29日	19.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1237	スルメイカ	北海道	八戸沖東(N40° 33. E141° 57)	北海道・青森県沖太平洋	7月29日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1238	カツオ	北海道	房総沖東(N35° 30. E145° 02)	房総沖	7月29日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1239	シラス	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	7月30日	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1240	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	7月30日	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1241	シラス	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	7月30日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1242	ワカサギ煮干し	加工 茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	7月30日	123	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1243	ワカサギ煮干し	加工 茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	7月30日	129	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1244	マダイ(可食部)	新潟県	新潟東港沖	-	7月31日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1245	マダイ(内臓部)	新潟県	新潟東港沖	-	7月31日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1246	アイナメ	岩手県	釜石市地先	岩手県沖	8月2日	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
1247	スルメイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	8月2日	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
1248	ホタテガイ干貝柱(天然)	加工 北海道	稚内市沖	北海道沖	8月2日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1249	ホタテガイ干貝柱(天然)	加工 北海道	北見市沖	北海道沖	8月2日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1250	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月2日	15.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1251	マイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	8月2日	8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1252	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月2日	19.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1253	シラス	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	8月3日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1254	カタクチイワシ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	8月3日	4	検出限界未満	東北大学
1255	マアナゴ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1256	ギンザケ	宮城県	牡鹿半島沖	三陸南部沖	8月3日	6	検出限界未満	東北大学
1257	マアナゴ	宮城県	大須沖	宮城県沖	8月3日	2	検出限界未満	東北大学
1258	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖東(N34° 45. E150° 15)	-	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1259	ツチクジラ	日本小型捕鯨協会	釧路沖	北海道沖	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1260	ツチクジラ	日本小型捕鯨協会	釧路沖	北海道沖	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1261	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月3日	82	検出限界未満	福島県農業総合センター
1262	シラス	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
1263	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	620	検出限界未満	福島県農業総合センター
1264	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	470	検出限界未満	福島県農業総合センター
1265	アカシタビラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	212	検出限界未満	福島県農業総合センター
1266	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	1220	検出限界未満	福島県農業総合センター
1267	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	8月3日	680	検出限界未満	福島県農業総合センター
1268	エゾイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月3日	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
1269	カガミダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1270	カタクチイワシ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	47	検出限界未満	福島県農業総合センター
1271	カナガシラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	60	検出限界未満	福島県農業総合センター
1272	キアンコウ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
1273	クロウシノシタ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
1274	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
1275	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	1200	検出限界未満	福島県農業総合センター
1276	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	400	検出限界未満	福島県農業総合センター
1277	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
1278	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	640	検出限界未満	福島県農業総合センター
1279	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
1280	シロギス	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	400	検出限界未満	福島県農業総合センター
1281	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月3日	370	検出限界未満	福島県農業総合センター
1282	ババガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	370	検出限界未満	福島県農業総合センター
1283	ヒガンフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	370	検出限界未満	福島県農業総合センター
1284	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	440	検出限界未満	福島県農業総合センター
1285	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	590	検出限界未満	福島県農業総合センター
1286	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	137	検出限界未満	福島県農業総合センター
1287	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1288	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
1289	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
1290	マアジ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
1291	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月3日	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
1292	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
1293	マガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月3日	154	検出限界未満	福島県農業総合センター
1294	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	134	検出限界未満	福島県農業総合センター
1295	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
1296	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	185	検出限界未満	福島県農業総合センター
1297	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月3日	194	検出限界未満	福島県農業総合センター
1298	エゾハリイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1299	サルエビ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	170	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1300	ジンドウイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	8月3日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
1301	ヒラツメガニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月3日	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
1302	イガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月3日	159	検出限界未満	福島県農業総合センター
1303	イワガキ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月3日	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
1304	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月3日	196	検出限界未満	福島県農業総合センター
1305	アワビ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月3日	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
1306	キタムラサキウニ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月3日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
1307	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
1308	クロウシノシタ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	133	検出限界未満	福島県農業総合センター
1309	クロダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	116	検出限界未満	福島県農業総合センター
1310	コモカスベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	147	検出限界未満	福島県農業総合センター
1311	スズキ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	91	検出限界未満	福島県農業総合センター
1312	ニベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
1313	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	108	検出限界未満	福島県農業総合センター
1314	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
1315	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
1316	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	71	検出限界未満	福島県農業総合センター
1317	マゴチ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	280	検出限界未満	福島県農業総合センター
1318	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
1319	ガザミ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
1320	ヒラツメガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月3日	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
1321	ホッキガイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月3日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
1322	アユ	天然	福島県 いわき市(鮫川)	-	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1323	ヤマメ	養殖	福島県 二本松市	-	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1324	アユ	養殖	福島県 須賀川市	-	8月3日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1325	コンブ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月3日	95	検出限界未満	福島県農業総合センター
1326	ヒジキ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月3日	110	検出限界未満	福島県農業総合センター
1327	ワカメ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月3日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
1328	サザエ	神奈川県	三浦市地先	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1329	クロアワビ	神奈川県	三浦市地先	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1330	マダコ	神奈川県	三浦市地先	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1331	ブリ(ワカシ)	神奈川県	小田原市地先	-	8月4日	5.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1332	ウルメイワシ	神奈川県	小田原市地先	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1333	ヒラメ(可食部)	新潟県	新潟市青山沖	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1334	ヒラメ(内臓部)	新潟県	新潟市青山沖	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1335	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月4日	19.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1336	スズキ	千葉県	千葉沖	千葉県沖	8月4日	25	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1337	サワラ	京都府	丹後沖	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1338	マアジ	京都府	丹後沖	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1339	スルメイカ	京都府	丹後沖	-	8月4日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1340	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1341	乾燥マコブ	加工	北海道 函館市沖	北海道沖	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1342	乾燥ミツイシコンブ	加工	北海道 新ひだか町沖	北海道沖	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1343	乾燥ナガマコブ	加工	北海道 厚岸町沖	北海道沖	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1344	乾燥ナガマコブ	加工	北海道 根室市沖	北海道沖	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1345	ニジマス	養殖	群馬県 川場村	-	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	(財)食品環境検査協会
1346	シラス	茨城県	東海村沖	茨城県沖	8月5日	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1347	シラス	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	8月5日	25	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1348	エゾアワビ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	8月5日	21	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1349	シラス(干し)	加工	茨城県 日立市	茨城県沖	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1350	スルメイカ	青森県	三沢市	北海道・青森県沖太平洋	8月5日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1351	ニジマス(可食部)	養殖	新潟県 南魚沼市	-	8月7日	12	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1352	ニジマス(内臓部)	養殖	新潟県 南魚沼市	-	8月7日	17	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1353	イセエビ	千葉県	九十九里沖	千葉県沖	8月8日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1354	マルアジ	千葉県	館山湾	千葉県沖	8月8日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1355	ツチクヅラ	日本小型捕鯨協会	銚子沖	千葉県沖	8月8日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1356	カツオ	北部太平洋まき網漁連	茨城県沖(N36° 29', E156° 22')	日本太平洋沖合北部	8月9日	5.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1357	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	8月10日	63	検出限界未満	福島県農業総合センター
1358	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
1359	アブラツノザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	62	検出限界未満	福島県農業総合センター
1360	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	8月10日	174	検出限界未満	福島県農業総合センター
1361	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
1362	カタクチイワシ	福島県	小名浜沖	福島県沖	8月10日	144	検出限界未満	福島県農業総合センター
1363	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	144	検出限界未満	福島県農業総合センター
1364	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	79	検出限界未満	福島県農業総合センター
1365	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1366	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
1367	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
1368	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
1369	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
1370	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	109	検出限界未満	福島県農業総合センター
1371	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	188	検出限界未満	福島県農業総合センター
1372	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	400	検出限界未満	福島県農業総合センター
1373	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	14	検出限界未満	福島県農業総合センター
1374	メイトガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	109	検出限界未満	福島県農業総合センター
1375	ケンサキイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1376	ジンドウイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1377	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月10日	370	検出限界未満	福島県農業総合センター
1378	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	8月10日	93	検出限界未満	福島県農業総合センター
1379	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	8月10日	198	検出限界未満	福島県農業総合センター
1380	イカナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	90	検出限界未満	福島県農業総合センター
1381	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	165	検出限界未満	福島県農業総合センター
1382	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	450	検出限界未満	福島県農業総合センター
1383	イシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	158	検出限界未満	福島県農業総合センター
1384	エゾイソアイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	8月10日	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
1385	クロダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	137	検出限界未満	福島県農業総合センター
1386	ケムシカジカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	8月10日	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
1387	ニベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
1388	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
1389	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	134	検出限界未満	福島県農業総合センター
1390	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	116	検出限界未満	福島県農業総合センター
1391	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1392	マアジ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1393	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	7.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
1394	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
1395	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
1396	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	65	検出限界未満	福島県農業総合センター
1397	マゴチ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	207	検出限界未満	福島県農業総合センター
1398	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1399	ヤナギムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1400	サルエビ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
1401	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1402	ヒラツメガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月10日	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
1403	ミズダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1404	ヤナギダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1405	ホッキガイ	福島県	新地沖	福島県沖	8月10日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
1406	ホッキガイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月10日	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
1407	アユ	天然	福島県	南相馬市(真野川)	8月10日	1770	検出限界未満	福島県農業総合センター
1408	アユ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	8月10日	18.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
1409	ヤマメ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	8月10日	160	検出限界未満	福島県農業総合センター
1410	ヒメマス	天然	福島県	金山町(沼沢湖)	8月10日	121	検出限界未満	福島県農業総合センター
1411	コイ	養殖	福島県	郡山市	8月10日	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
1412	イワナ	養殖	福島県	下郷町	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1413	イワナ	養殖	福島県	天栄村	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1414	イワナ	養殖	福島県	西郷村	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1415	イワナ	養殖	福島県	福島市	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1416	ニジマス	養殖	福島県	西郷村	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1417	会津ユキマス	養殖	福島県	西郷村	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1418	アラメ	福島県	江名沖	福島県沖	8月10日	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
1419	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	8月9日	93	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1420	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	8月9日	45	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1421	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月10日	12.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1422	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月10日	9.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1423	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖東(N36°00、E150°00)	日本太平洋沖合北部	8月10日	6.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1424	アユ	天然	静岡県	伊豆市(狩野川)	8月10日	15	検出限界未満	民間分析機関
1425	アユ	天然	静岡県	浜松市(阿多古川)	8月10日	5	検出限界未満	民間分析機関
1426	ニジマス	養殖	静岡県	富士宮市	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1427	スルメイカ	宮城県	石巻沖	三陸南部沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1428	ミズダコ	宮城県	出島沖	宮城県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1429	キタムラサキウニ	宮城県	大須浜地先	宮城県沖	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1430	マガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	8月10日	4	検出限界未満	東北大学
1431	カツオ	宮城県	宮城沖	日本太平洋沖合北部	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻)放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1432	アユ	天然	宮城県	白石市、蔵王町(白石川)	-	8月10日	85	検出限界未満	東北大学
1433	キチジ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	8月11日	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1434	マコガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	8月11日	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1435	メイタガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	8月11日	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1436	ブリ(可食部)		新潟県	新潟市青山沖	-	8月11日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1437	ブリ(内臓部)		新潟県	新潟市青山沖	-	8月11日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1438	サワラ		京都府	丹後沖	-	8月11日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1439	マアジ		京都府	丹後沖	-	8月11日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1440	カツオ		高知県	土佐湾沖	-	8月9日	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
1441	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖(44° 08, E145° 35)	北海道・青森県沖太平洋	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1442	サンマ(筋肉)		全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖(44° 08, E145° 36)	北海道・青森県沖太平洋	8月10日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1443	ゴマサバ		北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 48, E141° 52)	北海道・青森県沖太平洋	8月10日	17.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1444	スルメイカ(筋肉)		北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49, E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1445	スルメイカ(肝臓)		北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49, E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1446	マサバ		北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49, E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月12日	20.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1447	ゴマサバ		北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49, E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月12日	14	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1448	サンマ		北海道	北海道太平洋沖合		8月12日	1.69	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1449	サンマ		北海道	北海道太平洋沖合		8月12日	4	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1450	ホッキガイ		北海道	苫小牧市沖	北海道沖	8月12日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1451	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖(44° 40, E154° 04)	日本太平洋沖合北部	8月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1452	サンマ(筋肉)		全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖(44° 40, E154° 05)	日本太平洋沖合北部	8月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1453	キンメダイ		東京都	神津島合の瀬	-	8月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1454	アサリ		東京都	葛西沖	-	8月12日	2.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1455	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	8月16日	18.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1456	マイワシ		千葉県	九十九里沖	房総沖	8月16日	13.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1457	イセエビ		千葉県	鴨川沖	千葉県沖	8月16日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1458	アカシタビラメ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
1459	イシガレイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
1460	カナガシラ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	111	検出限界未満	福島県農業総合センター
1461	コモカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	1070	検出限界未満	福島県農業総合センター
1462	コモカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	930	検出限界未満	福島県農業総合センター
1463	コモカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	310	検出限界未満	福島県農業総合センター
1464	コモカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
1465	コモフグ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	186	検出限界未満	福島県農業総合センター
1466	ヒラメ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	470	検出限界未満	福島県農業総合センター
1467	ヒラメ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	127	検出限界未満	福島県農業総合センター
1468	ヒラメ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
1469	ホウボウ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
1470	ホシザメ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	103	検出限界未満	福島県農業総合センター
1471	マコガレイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	165	検出限界未満	福島県農業総合センター
1472	マコガレイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	155	検出限界未満	福島県農業総合センター
1473	ムシガレイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	8月16日	172	検出限界未満	福島県農業総合センター
1474	ワカサギ	天然	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	8月16日	600	検出限界未満	福島県農業総合センター
1475	イワナ	養殖	福島県	磐梯町	-	8月16日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1476	イワナ	養殖	福島県	南会津町	-	8月16日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1477	イワナ	養殖	福島県	檜枝岐村	-	8月16日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1478	ニジマス	養殖	福島県	只見町	-	8月16日	7.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
1479	アラメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	8月16日	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
1480	ヒラメ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	8月16日	116	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1481	ヒラメ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	8月16日	171	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1482	マコガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	8月16日	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1483	マコガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	8月16日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1484	ムシガレイ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	8月16日	63	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1485	ヤナギタコ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	8月16日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1486	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	8月12日	10.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1487	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 46, E141° 39)	北海道・青森県沖太平洋	8月17日	6.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1488	タチウオ		神奈川県	中ノ瀬西側	-	8月17日	8.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1489	ホウボウ		神奈川県	中ノ瀬西側	-	8月17日	5.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1490	アカカマス		神奈川県	中ノ瀬西側	-	8月17日	6.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1491	ヤマトカマス		神奈川県	横須賀市地先	-	8月17日	1.9	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1492	シイラ		神奈川県	横須賀市地先	-	8月17日	12.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1493	ムツ		神奈川県	横須賀市地先	-	8月17日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1494	アユ	天然	栃木県	茂木町(那珂川)	-	8月17日	136	検出限界未満	民間分析機関
1495	アユ	天然	栃木県	那珂川町(那珂川)	-	8月17日	360	検出限界未満	民間分析機関
1496	アユ	天然	栃木県	小山市(思川)	-	8月17日	73	検出限界未満	民間分析機関
1497	アユ	天然	栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	8月17日	146	検出限界未満	民間分析機関

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1498	ツチクジラ	日本小型捕鯨協会	釧路市沖	北海道沖	8月17日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1499	キンメダイ	高知県	高知県海域	-	8月18日	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
1500	ゴマサバ	高知県	高知県海域	-	8月18日	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
1501	イワシシラス	高知県	高知県海域	-	8月18日	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
1502	アユ	天然 静岡県	静岡市(藁科川)	-	8月18日	2	検出限界未満	民間分析機関
1503	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月19日	17.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1504	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	8月19日	6.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1505	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	8月19日	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1506	ヤマトシジミ	茨城県	湊沼川	茨城県沖	8月19日	11	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1507	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖(N43° 41, E147° 13)	北海道・青森県沖太平洋	8月19日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1508	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖(N43° 41, E147° 13)	北海道・青森県沖太平洋	8月19日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1509	マアジ(可食部)	新潟県	中村浜沖	-	8月21日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1510	マアジ(内臓部)	新潟県	中村浜沖	-	8月21日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1511	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	北西太平洋(N31° 00, E142° 00)	-	8月18日	3.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1512	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	北西太平洋(N39° 30, E151° 00)	日本太平洋沖合北部	8月19日	12.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1513	マダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	8月18日	12	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1514	スルメイカ(筋肉)	全底連	宮古市沖	三陸北部沖	8月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1515	スルメイカ(肝臓)	全底連	宮古市沖	三陸北部沖	8月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1516	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月22日	16.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1517	マルソウダ	千葉県	内房沖	千葉県沖	8月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1518	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	8月23日	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1519	ヌマチチブ	天然 茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	8月23日	47	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1520	シラス干し	加工 茨城県	日立市	茨城県沖	8月23日	4	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1521	シラス干し	加工 茨城県	大洗町	茨城県沖	8月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1522	シラス干し	加工 茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	8月23日	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1523	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月23日	8.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1524	フナ	養殖 長野県	佐久市	-	8月23日	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
1525	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月24日	14	検出限界未満	福島県農業総合センター
1526	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	8月24日	22.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
1527	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	750	検出限界未満	福島県農業総合センター
1528	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	189	検出限界未満	福島県農業総合センター
1529	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	70	検出限界未満	福島県農業総合センター
1530	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	710	検出限界未満	福島県農業総合センター
1531	エゾイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月24日	153	検出限界未満	福島県農業総合センター
1532	オオクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
1533	カガミダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
1534	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	172	検出限界未満	福島県農業総合センター
1535	キアンコウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	400	検出限界未満	福島県農業総合センター
1536	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	8月24日	420	検出限界未満	福島県農業総合センター
1537	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	8月24日	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
1538	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	8月24日	530	検出限界未満	福島県農業総合センター
1539	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	8月24日	380	検出限界未満	福島県農業総合センター
1540	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	690	検出限界未満	福島県農業総合センター
1541	チダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	47	検出限界未満	福島県農業総合センター
1542	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1543	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
1544	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
1545	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
1546	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	520	検出限界未満	福島県農業総合センター
1547	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	8月24日	187	検出限界未満	福島県農業総合センター
1548	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	19.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
1549	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	84	検出限界未満	福島県農業総合センター
1550	メダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	7.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
1551	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
1552	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1553	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1554	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月24日	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
1555	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	148	検出限界未満	福島県農業総合センター
1556	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	950	検出限界未満	福島県農業総合センター
1557	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	121	検出限界未満	福島県農業総合センター
1558	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	170	検出限界未満	福島県農業総合センター
1559	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	158	検出限界未満	福島県農業総合センター
1560	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
1561	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	420	検出限界未満	福島県農業総合センター
1562	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
1563	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	80	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1564	キアンコウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	95	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1565	クロウシノシタ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	55	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1566	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	204	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1567	シログチ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1568	ニベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	310	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1569	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	108	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1570	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	35	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1571	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	78	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1572	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	168	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1573	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	114	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1574	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	34	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1575	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	61	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1576	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1577	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	59	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1578	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1579	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1580	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	24.5	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1581	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	7.6	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1582	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1583	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1584	ミズダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1585	ヤナギダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1586	ヒメエゾボラ	福島県	新地沖	福島県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1587	アユ	天然	福島県	いわき市(鮫川)	-	8月24日	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1588	ワカサギ	天然	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	8月24日	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
1589	ウグイ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	8月24日	132	検出限界未満	福島県農業総合センター
1590	ウグイ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	8月24日	135	検出限界未満	福島県農業総合センター
1591	ニゴイ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	8月24日	110	検出限界未満	福島県農業総合センター
1592	ヤマメ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1593	アユ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	8月24日	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
1594	ウグイ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	8月24日	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
1595	ギンブナ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	8月24日	95	検出限界未満	福島県農業総合センター
1596	ヤマメ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1597	ウグイ	天然	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	8月24日	63	検出限界未満	福島県農業総合センター
1598	ギンブナ	天然	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	8月24日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
1599	コクチバス	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	8月24日	93	検出限界未満	福島県農業総合センター
1600	ヤマメ	養殖	福島県	喜多方市	-	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1601	ヤマメ	養殖	福島県	猪苗代町	-	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1602	アラメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	8月24日	800	検出限界未満	福島県農業総合センター
1603	コンブ		福島県	四倉沖	福島県沖	8月24日	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
1604	スルメイカ		宮城県	江島沖	三陸南部沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1605	ミズダコ		宮城県	江島沖	宮城県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1606	キアンコウ		宮城県	江島沖	宮城県沖	8月24日	1	検出限界未満	東北大学
1607	マアジ		宮城県	江島沖	三陸南部沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1608	アカガイ		宮城県	閑上沖	宮城県沖	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1609	マサバ		北海道	まき網漁業協会	北海道・青森県沖太平洋	8月24日	10.8	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1610	ゴマサバ		北海道	まき網漁業協会	北海道・青森県沖太平洋	8月24日	5.7	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1611	マダラ		北海道	登別市沖	北海道沖	8月24日	43	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1612	スケソウダラ		北海道	登別市沖	北海道沖	8月24日	1.26	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1613	スルメイカ		北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	8月24日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1614	カツオ		全国	近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N36° 20', E141° 00')	8月23日	17.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1615	ヤマメ	天然	山形県	山形県	大江町(月布川)	8月24日	4.4	検出限界未満	山形県衛生研究所
1616	シラス		茨城県	東海村沖	茨城県沖	8月25日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1617	ゴマサバ		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	8月25日	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1618	ゴマサバ		岩手県	釜石沖	三陸北部沖	8月25日	10.7	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
1619	スルメイカ		岩手県	釜石沖	三陸北部沖	8月25日	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
1620	ミズダコ		岩手県	釜石沖	岩手県沖	8月25日	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
1621	マアジ		千葉県	銚子沖	房総沖	8月26日	14	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1622	カタクチイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	8月26日	13.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1623	カツオ		北部	太平洋まき網漁連	茨城県沖(N36° 10', E141° 10')	8月26日	19.8	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1624	サンマ(筋肉)		全国	さんま漁業協会	北西太平洋沖(N43° 26', E148° 06')	8月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1625	サンマ(全体)		全国	さんま漁業協会	北西太平洋沖(N43° 26', E148° 06')	8月26日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1626	カツオ		全国	近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N38° 30', E154° 00')	8月26日	2.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1627	カツオ		北部	太平洋まき網漁連	茨城県沖(N36° 10', E141° 10')	8月29日	20.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1628	スルメイカ(筋肉)		北部	太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 31', E142° 10')	8月29日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1629	スルメイカ(肝臓)		北部	太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 31', E142° 10')	8月29日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1630	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 31, E142° 10)	北海道・青森県沖太平洋	8月29日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1631	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月29日	15.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1632	ボタンエビ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	8月29日	7.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1633	アオメエソ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	8月29日	16.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1634	ワカサギ	天然	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	640	検出限界未満	(財)食品環境検査協会	
1635	イワガキ	新潟県	村上市屋沿岸	-	8月28日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター	
1636	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	8月30日	7.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1637	バナメイエビ	養殖	新潟県	妙高市	-	8月25日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1638	カツオ	福島県	三陸南部沖(N38° 51, E150° 00)	日本太平洋沖合北部	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1639	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	8月31日	15	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1640	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	71	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1641	アイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	102	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1642	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	400	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1643	アカムツ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	8.2	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1644	イシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	92	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1645	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	116	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1646	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	300	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1647	キアンコウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1648	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	510	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1649	コモンフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1650	サメガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	152	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1651	ショウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1652	ババガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	170	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1653	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	135	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1654	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	38	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1655	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	79	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1656	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	8月31日	550	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1657	メダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1658	ミズダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1659	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	8月31日	260	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1660	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	160	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1661	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1662	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1663	アブラツノザメ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	44	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1664	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	65	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1665	カナガシラ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	44	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1666	キアンコウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1667	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1668	ショウサイフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1669	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1670	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	11	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1671	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1672	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1673	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	99	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1674	ブリ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	33	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1675	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	440	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1676	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	130	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1677	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1678	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	127	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1679	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	26	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1680	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	57	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1681	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	27	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1682	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1683	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	8月31日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1684	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	60	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1685	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1686	スルメイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1687	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	8月31日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1688	ミズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1689	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1690	アユ	天然	福島県	福島市(阿武隈川)	-	8月31日	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
1691	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	8月31日	810	検出限界未満	福島県農業総合センター
1692	ヤマメ	天然	福島県	田村市(阿武隈川)	-	8月31日	205	検出限界未満	福島県農業総合センター
1693	アユ	天然	福島県	南会津町(阿賀川)	-	8月31日	42	検出限界未満	福島県農業総合センター
1694	ワカサギ	天然	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	8月31日	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
1695	コイ	養殖	福島県	郡山市	-	8月31日	20.3	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
1696	イワナ	養殖 福島県	川内村	-	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1697	アラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	8月31日	131	検出限界未満	福島県農業総合センター
1698	ゴマサバ	宮城県	女川沖	三陸南部沖	8月31日	4	検出限界未満	東北大学
1699	スズキ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	8月31日	24	検出限界未満	東北大学
1700	コタマガイ	宮城県	閑上地先	宮城県沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1701	カタクチイワシ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1702	アユ	天然 宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	8月31日	95	検出限界未満	東北大学
1703	ヤマトカマス	神奈川県	大磯町地先	-	8月31日	6.3	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1704	マルアジ	神奈川県	大磯町地先	-	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1705	オキヒイラギ	神奈川県	大磯町地先	-	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1706	メバル	神奈川県	横須賀市地先	-	8月31日	9.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1707	アイナメ	神奈川県	横須賀市地先	-	8月31日	12.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1708	カサゴ	神奈川県	横須賀市地先	-	8月31日	5.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1709	カツオ	天然 全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖(N33° 30, E140° 00)	-	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1710	ワカサギ	天然 長野県	諏訪湖	-	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
1711	ツチクジラ	日本小型捕鯨協会	羅臼町沖	北海道沖	8月31日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1712	スルメイカ(筋肉)	千葉県	銚子沖	房総沖	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1713	スルメイカ(内臓)	千葉県	銚子沖	房総沖	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1714	ゴマサバ	千葉県	鋸南町地先	千葉県沖	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1715	シラス	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	9月1日	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1716	カタクチイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	9月1日	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1717	テナガエビ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	茨城県沖	9月1日	88	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1718	シロザケ	北海道	広尾町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1719	シロザケ	北海道	斜里町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1720	シロザケ魚卵	北海道	広尾町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1721	シロザケ魚卵	北海道	斜里町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1722	サンマ	北海道	北海道太平洋沖合	-	9月1日	1.56	検出限界未満	北海道立衛生研究所
1723	アユ	天然 秋田県	北秋田市(阿仁川)	-	9月2日	検出限界未満	検出限界未満	秋田県健康環境センター
1724	アユ	天然 秋田県	由利本荘市(笹子川)	-	9月2日	2.2	検出限界未満	秋田県健康環境センター
1725	アユ	天然 秋田県	仙北市(松木内川)	-	9月2日	3.5	検出限界未満	秋田県健康環境センター
1726	アユ	天然 栃木県	茂木町(那珂川)	-	9月2日	150	検出限界未満	民間分析機関
1727	アユ	天然 栃木県	那珂川町(那珂川)	-	9月2日	201	検出限界未満	民間分析機関
1728	アユ	天然 栃木県	小山市(思川)	-	9月2日	35	検出限界未満	民間分析機関
1729	アユ	天然 栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	9月2日	112	検出限界未満	民間分析機関
1730	アユ	天然 栃木県	足利市(渡良瀬川)	-	9月2日	108	検出限界未満	民間分析機関
1731	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	北西太平洋沖(N43° 09, E146° 30)	北海道・青森県沖太平洋	9月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1732	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北西太平洋沖(N43° 09, E146° 30)	北海道・青森県沖太平洋	9月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1733	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	銚子沖(N35° 30, E141° 00)	房総沖	9月2日	16.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1734	カツオ	北部太平洋まき網漁連	宮城県沖(N38° 38, E141° 16)	日本太平洋沖合北部	9月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1735	クロマグロ	北部太平洋まき網漁連	茨城県沖(N38° 23, E141° 18)	日立・鹿島沖	9月2日	15.2	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1736	アオメソ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月5日	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1737	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月5日	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1738	アンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月5日	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1739	エゾイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月5日	540	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1740	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月5日	37	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1741	ヤマトシジミ	茨城県	湊沼川	茨城県沖	9月5日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1742	マアジ(可食部)	新潟県	桃崎浜沖	-	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1743	マアジ(内臓部)	新潟県	桃崎浜沖	-	9月1日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1744	ホッコクアカエビ	新潟県	佐渡沖	-	9月3日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1745	マダラ	全底連	宮古市沖	岩手県沖	9月5日	11.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1746	アカシタビラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	9月7日	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
1747	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	9月7日	600	検出限界未満	福島県農業総合センター
1748	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	9月7日	280	検出限界未満	福島県農業総合センター
1749	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	9月7日	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
1750	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月7日	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
1751	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	9月7日	163	検出限界未満	福島県農業総合センター
1752	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	9月7日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
1753	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月7日	92	検出限界未満	福島県農業総合センター
1754	マアジ	福島県	平藤間沖	福島県沖	9月7日	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
1755	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1756	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月7日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
1757	ミギガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	9月7日	9.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
1758	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	9月7日	15	検出限界未満	福島県農業総合センター
1759	キシエビ	福島県	平藤間沖	福島県沖	9月7日	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
1760	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	143	検出限界未満	福島県農業総合センター
1761	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	32	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1762	アカエイ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	91	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1763	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	209	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1764	イシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	1030	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1765	カガミダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	46	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1766	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	125	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1767	キアンコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1768	キアンコウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	49	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1769	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	69	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1770	シログチ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1771	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	103	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1772	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	20.3	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1773	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	205	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1774	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1775	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	70	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1776	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	83	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1777	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1778	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	41	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1779	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1780	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	176	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1781	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	16.2	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1782	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1783	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	63	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1784	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	43	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1785	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	79	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1786	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1787	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1788	ムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1789	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	30	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1790	ケンサキイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1791	ケンサキイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	7.2	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1792	シャコ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	20	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1793	スルメイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1794	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1795	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1796	ミズダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	20	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1797	オキナマコ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1798	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1799	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	9月7日	650	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1800	ワカサギ	天然	福島県	猪苗代町・北塩原村(秋元湖)	9月7日	350	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1801	ワカサギ	天然	福島県	北塩原村(桧原湖)	9月7日	330	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1802	イワナ	天然	福島県	柳津町(阿賀川)	9月7日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1803	ウグイ	天然	福島県	柳津町(阿賀川)	9月7日	88	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1804	エゾイソイナメ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月7日	69	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1805	シラス		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月7日	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1806	アイナメ		茨城県	高萩市沖	茨城県沖	9月7日	204	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1807	アイナメ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月7日	204	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1808	アナゴ		茨城県	高萩市沖	茨城県沖	9月7日	24	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1809	ババガレイ		茨城県	高萩市沖	茨城県沖	9月7日	84	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1810	ババガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月7日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1811	マガレイ		茨城県	高萩市沖	茨城県沖	9月7日	143	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1812	マコガレイ		茨城県	高萩市沖	茨城県沖	9月7日	85	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1813	マコガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月7日	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1814	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	9月7日	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1815	ワカサギ	天然	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	9月7日	88	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1816	ゴマサバ		北部太平洋まき網漁連	八木沖(N40° 31', E142° 00')	北海道・青森県沖太平洋	8月31日	9.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1817	ワカサギ	天然	栃木県	日光市(中禅寺湖)	-	9月8日	175	検出限界未満	民間分析機関
1818	ウナギ	養殖	新潟県	糸魚川市	-	9月8日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
1819	ニジマス	養殖	群馬県	前橋市	-	9月8日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1820	コイ	養殖	群馬県	前橋市	-	9月8日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1821	ホッキガイ		宮城県	閑上地先	宮城県沖	9月7日	4	検出限界未満	東北大学
1822	アカガイ		宮城県	荒浜沖	宮城県沖	9月7日	4	検出限界未満	東北大学
1823	メバチマグロ		宮城県	太平洋(宮城沖)	三陸南部沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
1824	アサリ		宮城県	名取川河口	宮城県沖	9月7日	7	検出限界未満	東北大学
1825	ワカサギ	天然	秩父漁協	秩父市(秩父さくら湖)	-	9月8日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
1826	ワカサギ	天然	秩父漁協	秩父市(西秩父桃湖)	-	9月8日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
1827	ブリ		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月9日	16.5	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1828	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	9月9日	18.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1829	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	9月9日	38	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1830	スルメイカ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	9月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1831	スルメイカ	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	9月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1832	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	9月9日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1833	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	9月9日	35	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1834	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	9月9日	45	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1835	スルメイカ(筋肉)	全国遠洋沖合いかつり漁業協会	浦河町沖(N42° 03, E142° 46)	北海道・青森県沖太平洋	9月6日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1836	スルメイカ(肝臓)	全国遠洋沖合いかつり漁業協会	浦河町沖(N42° 03, E142° 46)	北海道・青森県沖太平洋	9月6日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1837	ツチクジラ	日本小型捕鯨協会	羅臼町沖	北海道沖	9月7日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1838	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N40° 00, E151° 00)	日本太平洋沖合北部	9月8日	14.9	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1839	マダイ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	9月11日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター	
1840	マダイ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	9月11日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター	
1841	マルソウダ	神奈川県	真鶴町地先	-	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1842	ゴマサバ	神奈川県	真鶴町地先	-	9月12日	7.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1843	イサキ	神奈川県	真鶴町地先	-	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1844	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	9月12日	53	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1845	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	9月12日	23	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1846	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖南(N33° 30, E140° 00)	-	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1847	ワカサギ	天然	群馬県	嬬恋村(パラギ湖)	-	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1848	ワカサギ	天然	群馬県	桐生市(梅田湖)	-	9月12日	222	検出限界未満	民間分析機関
1849	ワカサギ	天然	群馬県	藤岡市(鮎川湖)	-	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1850	ワカサギ	天然	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	9月12日	650	検出限界未満	民間分析機関
1851	ウグイ	天然	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	9月12日	741	検出限界未満	民間分析機関
1852	マダイ	秋田県	男鹿市北浦沖	-	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	秋田県健康環境センター	
1853	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	北西太平洋沖合(N42° 48, E146° 23)	北海道・青森県沖太平洋	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1854	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北西太平洋沖合(N42° 48, E146° 23)	北海道・青森県沖太平洋	9月12日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1855	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 46, E141° 58)	北海道・青森県沖太平洋	9月13日	11.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
1856	ワカサギ	天然	群馬県	片品村(丸沼)	-	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1857	ワカサギ	天然	群馬県	下仁田町(荒船湖)	-	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
1858	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月13日	59	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1859	ヒラメ	茨城県	東海村～大洗沖	茨城県沖	9月13日	47	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1860	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	29	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1861	ヒラメ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	39	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1862	イシガレイ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	27	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1863	イシガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	31	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1864	アイナメ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	45	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1865	ババガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	9月13日	21	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1866	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	29	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1867	マコガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	32	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1868	アオメソ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	9月13日	23	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1869	アカムツ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月13日	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1870	アカムツ	茨城県	東海村～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	10	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1871	クロウシノシタ	茨城県	鉾田市	茨城県沖	9月13日	33	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1872	ショウサイフグ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	17	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1873	ショウサイフグ	茨城県	鉾田市	茨城県沖	9月13日	22	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1874	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1875	スルメイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1876	スルメイカ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	日立・鹿島沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1877	チダイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	13	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1878	ヒラメメガニ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1879	ホウボウ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	37	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1880	ホウボウ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	45	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1881	ボタンエビ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1882	ボタンエビ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1883	ボタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1884	マアジ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	9月13日	35	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1885	マアジ	茨城県	東海村～大洗町沖	日立・鹿島沖	9月13日	7.7	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1886	マアジ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	日立・鹿島沖	9月13日	18	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1887	マガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月13日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1888	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	12	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1889	ムシガレイ	茨城県	東海村～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	18	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1890	メイタガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	26	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1891	メゴチ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	9月13日	20	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
1892	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
1893	ヤナギダコ	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素: 2,000^{ベクレル}/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位: ^{ベクレル} /kg)		
1894	ヤナギダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月13日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1895	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月13日	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1896	ヤナギムシガレイ	茨城県	東海村~大洗町沖	茨城県沖	9月13日	12	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1897	ユメカサゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月13日	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1898	ユメカサゴ	茨城県	東海村~大洗町沖	茨城県沖	9月13日	15	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
1899	ゴマサバ	横浜市	横浜市沖	-	9月9日	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
1900	タチウオ	横浜市	横浜市沖	-	9月9日	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
1901	イボダイ	横浜市	横浜市沖	-	9月9日	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
1902	チダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月13日	46	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1903	マダラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月13日	77	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1904	イセエビ	茨城県	日立市地先	茨城県沖	9月13日	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1905	エゾアワビ	茨城県	北茨城市地先	茨城県沖	9月13日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1906	エゾアワビ	茨城県	日立市地先(河原子地先)	茨城県沖	9月13日	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1907	エゾアワビ	茨城県	日立市地先(久慈地先)	茨城県沖	9月13日	11	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
1908	カツオ	高知県	土佐湾沖	-	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
1909	シラス	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1910	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1911	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	88	検出限界未満	福島県農業総合センター
1912	イシガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
1913	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	9月14日	420	検出限界未満	福島県農業総合センター
1914	カガミダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
1915	カナガシラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
1916	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
1917	カンパチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
1918	コモカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	1100	検出限界未満	福島県農業総合センター
1919	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
1920	シログチ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	60	検出限界未満	福島県農業総合センター
1921	シロメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	2200	検出限界未満	福島県農業総合センター
1922	チダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
1923	ナガレメイタガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
1924	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	380	検出限界未満	福島県農業総合センター
1925	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
1926	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	172	検出限界未満	福島県農業総合センター
1927	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	280	検出限界未満	福島県農業総合センター
1928	ホウボウ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
1929	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
1930	マアジ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
1931	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	121	検出限界未満	福島県農業総合センター
1932	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
1933	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
1934	メダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	21.9	検出限界未満	福島県農業総合センター
1935	エゾハリイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1936	ガザミ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月14日	23	検出限界未満	福島県農業総合センター
1937	ケンサキイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1938	マダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1939	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1940	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月14日	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
1941	アワビ	福島県	中之作沖	福島県沖	9月14日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
1942	キタムラサキウニ	福島県	中之作沖	福島県沖	9月14日	450	検出限界未満	福島県農業総合センター
1943	マナマコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1944	シラス	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1945	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
1946	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
1947	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	10	検出限界未満	福島県農業総合センター
1948	アカシタビラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
1949	イカナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	119	検出限界未満	福島県農業総合センター
1950	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	174	検出限界未満	福島県農業総合センター
1951	エゾイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	190	検出限界未満	福島県農業総合センター
1952	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
1953	カタクチイワシ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
1954	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
1955	クサウオ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
1956	クロウシノシタ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
1957	コモカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
1958	コモカスベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	155	検出限界未満	福島県農業総合センター
1959	シロメバル	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	310	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
1960	ズズキ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	670	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1961	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1962	ニベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	201	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1963	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	70	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1964	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1965	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	47	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1966	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	127	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1967	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	131	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1968	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	180	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1969	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	1610	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1970	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1971	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	87	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1972	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	77	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1973	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	62	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1974	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	86	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1975	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	93	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1976	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1977	マゴチ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	250	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1978	マダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	34	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1979	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	26	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1980	メイタガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月14日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1981	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1982	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	11	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1983	ケンサキイカ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1984	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1985	ミズダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1986	マナマコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月14日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター	
1987	アユ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	9月14日	119	検出限界未満	福島県農業総合センター
1988	ヤマメ	天然	福島県	いわき市(夏井川)	-	9月14日	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
1989	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	9月14日	1120	検出限界未満	福島県農業総合センター
1990	アユ	天然	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	9月14日	780	検出限界未満	福島県農業総合センター
1991	イワナ	天然	福島県	猪苗代町(阿賀川)	-	9月14日	191	検出限界未満	福島県農業総合センター
1992	ワカサギ	天然	福島県	猪苗代町・北塩原村(秋元湖)	-	9月14日	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
1993	イワナ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	9月14日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
1994	ヤマメ	天然	福島県	西会津町(阿賀川)	-	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
1995	アユ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	9月14日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
1996	イワナ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	9月14日	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
1997	ウグイ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	9月14日	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
1998	ギンブナ	天然	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	9月14日	137	検出限界未満	福島県農業総合センター
1999	コイ	天然	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	9月14日	155	検出限界未満	福島県農業総合センター
2000	ヤマメ	天然	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	9月14日	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
2001	アユ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	9月14日	32	検出限界未満	福島県農業総合センター
2002	ウグイ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	9月14日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
2003	ギンブナ	天然	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	9月14日	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
2004	アユ	養殖	福島県	須賀川市	-	9月14日	17	検出限界未満	福島県農業総合センター
2005	イワナ	養殖	福島県	天栄村	-	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2006	イワナ	養殖	福島県	下郷町	-	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2007	ヤマメ	養殖	福島県	二本松市	-	9月14日	8	検出限界未満	福島県農業総合センター
2008	アラメ		福島県	中之作沖	福島県沖	9月14日	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
2009	シラス		茨城県	東海村沖	茨城県沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2010	クロマグロ幼魚(メジマグロ)		茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	9月14日	29	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2011	ゴマサバ		宮城県	金華山沖	三陸南部沖	9月14日	10	検出限界未満	東北大学
2012	マアナゴ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	9月14日	4	検出限界未満	東北大学
2013	マアジ		宮城県	金華山沖	三陸南部沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
2014	イワナ	養殖	宮城県	栗原市	-	9月14日	5	検出限界未満	東北大学
2015	マアジ		千葉県	銚子沖	房総沖	9月14日	34	検出限界未満	(財)日本分析センター
2016	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	北西太平洋沖合(N42°20' E145°40')	北海道・青森県沖太平洋	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2017	ミンククジラ		地域捕鯨推進協会	釧路沖	北海道沖	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2018	スケソウダラ		北海道	登別市沖	北海道沖	9月14日	2.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2019	マアジ		新潟県	新潟市青山沖	-	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2020	カツオ		北部太平洋まき網漁連	鹿島沖東(N36°00' E148°00')	日本太平洋沖合北部	9月15日	13.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2021	ゴマサバ		北部太平洋まき網漁連	八木沖東(N40°21' E142°06')	北海道・青森県沖太平洋	9月15日	10.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
2022	ムツ		神奈川県	佐島地先	-	9月15日	1.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2023	ウルメイワシ		神奈川県	佐島地先	-	9月15日	0.75	検出限界未満	(財)日本分析センター
2024	ブリ(ワカシ)		神奈川県	佐島地先	-	9月15日	1.66	検出限界未満	(財)日本分析センター
2025	スケソウダラ		北海道	釧路市沖	北海道沖	9月15日	0.56	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
2026	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月15日	10.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2027	サメガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2028	シロザケ	北海道	浦河町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2029	ホッケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2030	モツゴ	天然	千葉県	印旛沼	-	9月15日	33.6	検出限界未満	東京検疫所
2031	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖南(N36°00、E148°00)	日本太平洋沖合北部	9月14日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2032	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N40°50、E152°40)	日本太平洋沖合北部	9月15日	14.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2033	イサキ	東京都	伊豆大島筆島沖	-	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2034	サザエ	東京都	伊豆大島筆島沖	-	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2035	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道沖(N43°6、E147°10)	北海道・青森県沖太平洋	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2036	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道沖(N43°5、E147°10)	北海道・青森県沖太平洋	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2037	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道沖(N43°6、E147°55)	北海道・青森県沖太平洋	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2038	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道沖(N43°6、E147°11)	北海道・青森県沖太平洋	9月15日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2039	ブリ(イナダ)	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	9月16日	76	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2040	マサバ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	9月16日	24	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2041	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月16日	150	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2042	ホウボウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月16日	134	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2043	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月16日	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2044	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	9月16日	21.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2045	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	9月16日	27	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2046	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月16日	1.28	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2047	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2048	シロザケ	北海道	別海町沖	-	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2049	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2050	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月16日	10.6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2051	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	9月16日	13.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2052	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	9月16日	10.7	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2053	ブリ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	9月16日	22	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2054	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月16日	18.5	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2055	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	9月16日	50	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2056	ブリ	岩手県	陸前高田市沖	三陸北部沖	9月16日	41	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2057	カンパチ	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	9月16日	9.9	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2058	スルメイカ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2059	スルメイカ	岩手県(全底連)	普代村沖	三陸北部沖	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2060	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	普代村沖	三陸北部沖	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2061	マダコ	兵庫県	明石二見沖	-	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所	
2062	クロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月17日	114	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2063	シロザケ	天然	茨城県	ひたちなか市・大洗町(那珂川)	日立・鹿島沖	9月17日	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2064	イシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	9月17日	24	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2065	スズキ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	9月17日	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2066	シロザケ	天然	茨城県	日立市(久慈川)	日立・鹿島沖	9月17日	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2067	アカムツ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	9月18日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター	
2068	アカムツ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	9月18日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター	
2069	イワナ	天然	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	9月20日	563	検出限界未満	民間分析機関
2070	カツオ		北部太平洋まき網漁連	茨城県沖東(N36°50、E149°30)	日本太平洋沖合北部	9月20日	12.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2071	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	9月20日	8.6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2072	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	9月20日	5.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2073	シロザケ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月20日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2074	スルメイカ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月20日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2075	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2076	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2077	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	55	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2078	イシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	115	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2079	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	950	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2080	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	1770	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2081	カガミダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2082	ガンゾウビラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	27	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2083	クロソイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	2190	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2084	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	1560	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2085	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	510	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2086	ショウサイフグ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	87	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2087	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	390	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2088	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	174	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2089	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	179	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2090	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	380	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2091	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	123	検出限界未満	福島県農業総合センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500^{ベクレル}/kg 放射性ヨウ素:2,000^{ベクレル}/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
2092	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
2093	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2094	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
2095	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	440	検出限界未満	福島県農業総合センター
2096	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
2097	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
2098	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	20.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
2099	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	20.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
2100	メダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2101	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
2102	ケンサキイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	22.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
2103	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2104	ヒラツメガニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	105	検出限界未満	福島県農業総合センター
2105	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2106	ミズダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2107	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2108	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	9月21日	147	検出限界未満	福島県農業総合センター
2109	アワビ	福島県	小浜沖	福島県沖	9月21日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
2110	キタムラサキウニ	福島県	小浜沖	福島県沖	9月21日	215	検出限界未満	福島県農業総合センター
2111	マナマコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2112	シラス	福島県	新地沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2113	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
2114	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
2115	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	146	検出限界未満	福島県農業総合センター
2116	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
2117	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	63	検出限界未満	福島県農業総合センター
2118	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
2119	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
2120	カワハギ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	6.9	検出限界未満	福島県農業総合センター
2121	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	110	検出限界未満	福島県農業総合センター
2122	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
2123	クサウオ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	38	検出限界未満	福島県農業総合センター
2124	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	97	検出限界未満	福島県農業総合センター
2125	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	98	検出限界未満	福島県農業総合センター
2126	チダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	19	検出限界未満	福島県農業総合センター
2127	チダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
2128	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
2129	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2130	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	159	検出限界未満	福島県農業総合センター
2131	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	97	検出限界未満	福島県農業総合センター
2132	ブリ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	64	検出限界未満	福島県農業総合センター
2133	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	143	検出限界未満	福島県農業総合センター
2134	ホウボウ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	142	検出限界未満	福島県農業総合センター
2135	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	28	検出限界未満	福島県農業総合センター
2136	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	14.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
2137	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
2138	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
2139	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	24	検出限界未満	福島県農業総合センター
2140	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
2141	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
2142	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
2143	マトウダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
2144	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
2145	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	220	検出限界未満	福島県農業総合センター
2146	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	175	検出限界未満	福島県農業総合センター
2147	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
2148	メイトガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
2149	メイトガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月21日	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
2150	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
2151	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2152	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2153	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2154	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	9月21日	6.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
2155	ミズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2156	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2157	ドジョウ	天然	福島県	白河市	9月21日	83	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
2158	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2159	イワナ	養殖 福島県	西郷村	-	9月21日	6.4	検出限界未満	福島県農業総合センター
2160	イワナ	養殖 福島県	猪苗代町	-	9月21日	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
2161	イワナ	養殖 福島県	南会津町	-	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2162	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2163	ニジマス	養殖 福島県	只見町	-	9月21日	8.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
2164	ヤマメ	養殖 福島県	喜多方市	-	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2165	会津ユキマス	養殖 福島県	西郷村	-	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2166	アラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	9月21日	102	検出限界未満	福島県農業総合センター
2167	ミズダコ	宮城県	宮城沖	宮城県沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2168	サマガレイ	宮城県	宮城沖	宮城県沖	9月21日	0.76	検出限界未満	(財)日本分析センター
2169	マダラ	宮城県	宮城沖	宮城県沖	9月21日	16.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2170	メバチマグロ	宮城県	太平洋	三陸南部沖	9月21日	2.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2171	マカジキ	宮城県	太平洋	三陸南部沖	9月21日	0.99	検出限界未満	(財)日本分析センター
2172	ヨシキリザメ	宮城県	太平洋	日本太平洋沖合北部	9月21日	2.29	検出限界未満	(財)日本分析センター
2173	スルメイカ	宮城県	宮城沖	三陸南部沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2174	スルメイカ	宮城県	宮城沖	三陸南部沖	9月21日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2175	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2176	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	9月22日	9.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2177	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月22日	11.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2178	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	9月22日	10.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2179	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月22日	23	検出限界未満	(財)日本分析センター
2180	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	9月22日	17.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
2181	カンパチ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	9月22日	12.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2182	ワカサギ	天然 群馬県	みなかみ町(赤谷湖)	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2183	ワカサギ	天然 群馬県	みどり市(草木湖)	-	9月22日	189	検出限界未満	民間分析機関
2184	アユ	天然 栃木県	茂木町(那珂川)	-	9月22日	117	検出限界未満	民間分析機関
2185	アユ	天然 栃木県	那珂川町(那珂川)	-	9月22日	193	検出限界未満	民間分析機関
2186	アユ	天然 栃木県	小山市(思川)	-	9月22日	47	検出限界未満	民間分析機関
2187	アユ	天然 栃木県	足利市(渡良瀬川)	-	9月22日	112	検出限界未満	民間分析機関
2188	ワカサギ	天然 栃木県	栃木市(渡良瀬貯水池)	-	9月22日	17	検出限界未満	民間分析機関
2189	ミンククジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2190	ミンククジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	21.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2191	ミンククジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2192	イワシクジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2193	イワシクジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2194	イワシクジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2195	ニタリクジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	7.1	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2196	ニタリクジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	6.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2197	ニタリクジラ	(財)日本鯨類研究所	北西太平洋	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2198	ホンモロコ	養殖 埼玉県	熊谷市	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2199	ホンモロコ	養殖 埼玉県	蓮田市	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2200	ホンモロコ	養殖 埼玉県	吉川市	-	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2201	カタクチイワシ	北部太平洋まき網漁連	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月22日	1.23	検出限界未満	(財)日本分析センター
2202	カタクチイワシ	北部太平洋まき網漁連	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月22日	1.27	検出限界未満	(財)日本分析センター
2203	シシャモ	北海道	広尾町沖	北海道沖	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2204	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	9月22日	0.89	検出限界未満	(財)日本分析センター
2205	アブラガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2206	スケソウダラ	北海道	登別市沖	北海道沖	9月22日	1.96	検出限界未満	(財)日本分析センター
2207	アカガレイ	北海道	登別市沖	北海道沖	9月22日	2.14	検出限界未満	(財)日本分析センター
2208	シロザケ	北海道	石狩市沖	北海道沖	9月22日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2209	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2210	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2211	ワカサギ	天然 千葉県	市原市(高滝湖)	-	9月22日	9.28	検出限界未満	東京検疫所
2212	スジエビ・テナガエビ	千葉県	印旛沼	-	9月26日	58.9	検出限界未満	東京検疫所
2213	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	9月26日	9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2214	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	9月26日	23	検出限界未満	(財)日本分析センター
2215	スルメイカ	岩手県(全底連)	普代村沖	三陸北部沖	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2216	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	普代村沖	三陸北部沖	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2217	シマソイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2218	シロザケ	北海道	網走市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2219	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月26日	3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2220	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2221	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2222	ギンポ	横浜市	横浜市沖	-	9月27日	19.4	検出限界未満	横浜市衛生研究所
2223	ホウボウ	横浜市	横浜市沖	-	9月27日	3.9	検出限界未満	横浜市衛生研究所

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000^ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位:ベクレル/kg)		
2224	コウイカ	横浜市	横浜市沖	-	9月27日	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
2225	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月27日	7	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2226	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	9月27日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2227	シラス	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	9月27日	9	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2228	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	9月27日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2229	釜揚げシラス	加工 茨城県	北茨城市	茨城県沖	9月27日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2230	シラス干し	加工 茨城県	北茨城市	茨城県沖	9月27日	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2231	ケガニ	茨城県	ひたちなか市~大洗町沖	茨城県沖	9月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2232	メダイ	茨城県	ひたちなか市~大洗町沖	茨城県沖	9月23日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2233	ヤマトシジミ	茨城県	涸沼川	-	9月23日	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2234	シラス	福島県	豊間沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2235	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	9月28日	18.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
2236	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	1680	検出限界未満	福島県農業総合センター
2237	イシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	143	検出限界未満	福島県農業総合センター
2238	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	980	検出限界未満	福島県農業総合センター
2239	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
2240	コモンフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
2241	ショウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	133	検出限界未満	福島県農業総合センター
2242	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
2243	チカメキントキ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	32	検出限界未満	福島県農業総合センター
2244	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	91	検出限界未満	福島県農業総合センター
2245	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
2246	ハバガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	1140	検出限界未満	福島県農業総合センター
2247	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
2248	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	207	検出限界未満	福島県農業総合センター
2249	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
2250	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
2251	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	480	検出限界未満	福島県農業総合センター
2252	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	38	検出限界未満	福島県農業総合センター
2253	メイトガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
2254	イセエビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	141	検出限界未満	福島県農業総合センター
2255	ガザミ	福島県	久之浜沖	福島県沖	9月28日	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
2256	ケンサキイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2257	マナマコ	福島県	四倉沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2258	シラス	福島県	鹿島沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2259	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	65	検出限界未満	福島県農業総合センター
2260	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
2261	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	156	検出限界未満	福島県農業総合センター
2262	アカエイ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	103	検出限界未満	福島県農業総合センター
2263	アカシタビラメ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	19.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
2264	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	198	検出限界未満	福島県農業総合センター
2265	エゾイソアイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	164	検出限界未満	福島県農業総合センター
2266	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
2267	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
2268	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
2269	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
2270	カンパチ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
2271	ケムシカジカ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
2272	ゴマサバ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
2273	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
2274	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
2275	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	200	検出限界未満	福島県農業総合センター
2276	チダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2277	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2278	ナガレメイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2279	ナガレメイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	21	検出限界未満	福島県農業総合センター
2280	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	229	検出限界未満	福島県農業総合センター
2281	ニベ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
2282	ハバガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
2283	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	220	検出限界未満	福島県農業総合センター
2284	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	125	検出限界未満	福島県農業総合センター
2285	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	105	検出限界未満	福島県農業総合センター
2286	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	181	検出限界未満	福島県農業総合センター
2287	ブリ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
2288	ブリ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
2289	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	137	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素131		
						(単位:ベクレル/kg)			
2290	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	78	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2291	ホウボウ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	120	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2292	ホシエイ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	103	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2293	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	57	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2294	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	23	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2295	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	6.3	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2296	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	53	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2297	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	9.8	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2298	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2299	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	58	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2300	マガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	71	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2301	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	64	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2302	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	74	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2303	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	380	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2304	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	70	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2305	マトウダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	50	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2306	マフグ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	56	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2307	マフグ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	60	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2308	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	61	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2309	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	36	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2310	メイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	8.8	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2311	メイトガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	42	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2312	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2313	ガザミ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2314	ケンサキイカ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2315	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2316	ヒラツメガニ	福島県	磯部沖	福島県沖	9月28日	10	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2317	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2318	アユ	天然	福島県	いわき市(鮫川)	-	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2319	ヒメマス	天然	福島県	金山町(沼沢湖)	-	9月28日	119	検出限界未満	福島県農業総合センター
2320	イワナ	養殖	福島県	川内村	-	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2321	イワナ	養殖	福島県	檜枝岐村	-	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2322	ヤマメ	養殖	福島県	矢祭町	-	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2323	会津ユキマス	養殖	福島県	猪苗代町	-	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2324	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	9月28日	15.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2325	マイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	9月28日	10.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
2326	アユ	天然	栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	9月28日	93	検出限界未満	民間分析機関
2327	マアジ		宮城県	宮城沖	三陸南部沖	9月28日	7.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
2328	ミズダコ		宮城県	宮城沖	宮城県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2329	マガレイ		宮城県	宮城沖	宮城県沖	9月28日	13.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2330	アンコウ		茨城県	銚田市沖	茨城県沖	9月28日	50	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2331	スルメイカ		茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2332	ババガレイ		茨城県	銚田市沖	茨城県沖	9月28日	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2333	マコガレイ		茨城県	銚田市沖	茨城県沖	9月28日	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2334	ヤナギダコ		茨城県	銚田市沖	茨城県沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2335	スルメイカ		北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2336	スケソウダラ		北海道	登別市沖	北海道沖	9月28日	3.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2337	ブリ		北海道	登別市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月28日	2.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2338	シロザケ		北海道	大樹町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2339	スケソウダラ		北海道	釧路市沖	北海道沖	9月28日	0.53	検出限界未満	(財)日本分析センター
2340	アブラガレイ		北海道	釧路市沖	北海道沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2341	ヤナギダコ		北海道	えりも町沖	北海道沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
2342	オオカラフトバイ		北海道	えりも町沖	北海道沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
2343	ホッキガイ		北海道	苫小牧市沖	北海道沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
2344	アサリ		北海道	厚岸町沖	北海道沖	9月28日	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
2345	ミンククジラ		地域捕鯨推進協会	釧路市沖	北海道沖	9月28日	17.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2346	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N40° 00、E152° 00)	日本太平洋沖合北部	9月28日	12.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2347	カツオ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	三陸沖(N39° 10、E146° 50)	日本太平洋沖合北部	9月28日	11	検出限界未満	(財)日本分析センター
2348	ゴマサバ		北部太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 35、E141° 58)	北海道・青森県沖太平洋	9月29日	7.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2349	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2350	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2351	スズキ		千葉県	市原市沖	千葉県沖	9月29日	13.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2352	ヒラメ(可食部)		新潟県	新潟市沖	-	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2353	ヒラメ(内臓部)		新潟県	新潟市沖	-	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2354	ワカサギ	天然	群馬県	沼田市(蘭原湖)	-	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2355	スルメイカ(筋肉)		青森県	久慈沖	北海道・青森県沖太平洋	9月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

2012/2/24

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域における生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
2356	スルメイカ(内臓)	青森県	久慈沖	北海道・青森県沖太平洋	9月2日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2357	スルメイカ(筋肉)	青森県(全底連)	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2358	スルメイカ(内臓)	青森県(全底連)	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	9月16日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2359	スルメイカ(筋肉)	全国海洋沖いかつり漁業協会	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2360	スルメイカ(筋肉)	全国いか釣漁業協議会	種市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2361	スルメイカ(内臓)	全国いか釣漁業協議会	種市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月26日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2362	ヒラメ	青森県	三沢沖	青森県沖	9月26日	5.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2363	マイワシ	北海道まき網漁業協会	釧路沖南西(N42° 47. E144° 05)	北海道・青森県沖太平洋	9月28日	1.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2364	カキ	養殖 広島県	呉市音戸町	-	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	広島県立総合技術研究所保健環境センター
2365	シロザケ	秋田県	男鹿市戸賀沖	-	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	秋田県健康環境センター
2366	ブリ(イナダ)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	9月30日	35	検出限界未満	(財)日本分析センター
2367	ゴマサバ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	9月30日	20	検出限界未満	(財)日本分析センター
2368	イサキ	神奈川県	江の島地先	-	9月30日	0.85	検出限界未満	(財)日本分析センター
2369	マコガレイ	神奈川県	横須賀市地先	-	9月30日	5.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2370	シログチ	神奈川県	横須賀市地先	-	9月30日	5.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2371	アカカマス	神奈川県	横須賀市地先	-	9月30日	7.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2372	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2373	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月30日	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
2374	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	9月30日	11.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2375	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	9月30日	105	検出限界未満	(財)日本分析センター
2376	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	9月30日	13.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2377	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	9月30日	15.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2378	サワラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	9月30日	3.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2379	マダラ	岩手県	洋野町沖	岩手県沖	9月30日	82	検出限界未満	(財)日本分析センター
2380	ヒラメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	9月30日	4.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
2381	スルメイカ	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2382	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2383	ブリ(イナダ)	北部太平洋まき網漁連	八戸沖東(N40° 25. E141° 55)	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	28	検出限界未満	(財)日本分析センター
2384	カツオ	北部太平洋まき網漁連	宮城県沖(N38° 30. E146° 30)	日本太平洋沖合北部	9月30日	13.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2385	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	八木沖(N40° 16. E142° 04)	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	6.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2386	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	八木沖(N40° 26. E142° 00)	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2387	スルメイカ(筋肉)	青森県(全底連)	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2388	スルメイカ(内臓)	青森県(全底連)	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2389	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2390	シロザケ	北海道	浦河町沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2391	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月30日	1.81	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2392	ホッケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2393	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月30日	5.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2394	アラメヌケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2395	アカガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	9月30日	1.18	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2396	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	落石南沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2397	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	花咲沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2398	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	花咲沖	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2399	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道沖(N42° 52. E146° 35)	北海道・青森県沖太平洋	9月30日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2400	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49. E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月22日	13	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2401	スルメイカ(筋肉)	北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49. E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2402	スルメイカ(内臓)	北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 49. E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	8月22日	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2403	アユ	天然 埼玉県	狭山市(入間川)	-	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本食品分析センター
2404	ニジマス	天然 埼玉県	秩父市(中津川)	-	9月29日	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本食品分析センター