

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブリウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シラウオ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ベニズワイカエビ、ホックアカエビ、ケンサキカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
4939	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H28.7.1	検出限界未満	<3.75	<4.20	(株)環境総合テクノス	淡水
4940	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<6.07	<6.97	(株)総合水研究所	底層
4941	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.68	<5.38	(一社)日本海事検定協会	底層
4942	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.74	<6.27	(一財)日本食品分析センター	底層
4943	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.13	<5.31	(一社)日本海事検定協会	底層
4944	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.50	<5.38	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
4945	マコガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.33	<3.96	ユーロフィン環境総合研究機構(株)	底層
4946	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.20	<4.18	東北緑化環境保全(株)	底層
4947	ムシガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<6.34	<6.40	(株)総合水研究所	底層
4948	ヒラメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.96	<3.86	(株)静環検査センター	底層
4949	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.70	<3.69	(公財)日本分析センター	底層
4950	アイナメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<3.32	<4.32	ユーロフィン環境総合研究機構(株)	底層
4951	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.05	<5.03	東北緑化環境保全(株)	底層
4952	クロソイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.66	<4.66	東北緑化環境保全(株)	底層
4953	ウスメバル	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.22	<4.17	いであ(株)	底層
4954	ゴマサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.58	<5.31	東北緑化環境保全(株)	中層
4955	ゴマサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<3.62	<3.58	(公財)日本分析センター	中層
4956	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.91	<6.21	(株)総合水研究所	中層
4957	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.06	<4.46	(公財)日本分析センター	中層
4958	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<0.496	<0.533	ユーロフィン環境総合研究機構(株)	中層
4959	マダイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.20	<4.09	(公財)日本分析センター	底層
4960	マトウダイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<3.86	<3.68	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
4961	サクラマス	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<0.524	<0.555	(公財)日本分析センター	中層
4962	マアナゴ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<0.325	<0.327	東北緑化環境保全(株)	底層
4963	サワラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.7.1	0.97	<0.395	0.966	(株)静環検査センター	中層
4964	スルメイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.7.1	検出限界未満	<3.26	<2.64	(公財)日本分析センター	無脊椎
4965	ドスイカ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<4.72	<5.03	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
4966	ミズダコ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<0.411	<0.380	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
4967	ミズダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<0.252	<0.310	(株)環境総合テクノス	無脊椎
4968	ヤナギダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.7.1	検出限界未満	<5.29	<6.64	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
4969	アユ	群馬県	渋川市(利根川)	-	H28.7.1	4.6	<4.38	4.62	(一社)日本海事検定協会	淡水
4970	アユ	養殖	群馬県 渋川市	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.95	<4.89	(一社)日本海事検定協会	淡水
4971	イワナ	養殖	群馬県 藤岡市	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.07	<4.84	(一財)日本食品分析センター	淡水
4972	イワナ	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.7.1	検出限界未満	<2.74	<4.37	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
4973	イワナ	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.90	<4.21	(公財)日本分析センター	淡水
4974	イワナ	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.47	<5.24	東北緑化環境保全(株)	淡水
4975	イワナ	養殖	群馬県 川場村	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.41	<4.31	東北緑化環境保全(株)	淡水
4976	ヤマメ	養殖	群馬県 藤岡市	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.18	<4.94	(一財)日本食品分析センター	淡水
4977	ヤマメ	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.7.1	検出限界未満	<3.87	<3.89	(株)環境総合テクノス	淡水
4978	ヤマメ	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.52	<4.72	(公財)日本分析センター	淡水
4979	ヤマメ	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.06	<5.98	東北緑化環境保全(株)	淡水
4980	ニジマス	養殖	群馬県 渋川市	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.14	<5.93	(一財)日本食品分析センター	淡水
4981	ニジマス	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.7.1	検出限界未満	<3.51	<3.32	(株)環境総合テクノス	淡水
4982	ニジマス	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.95	<4.84	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
4983	ニジマス	養殖	群馬県 川場村	-	H28.7.1	検出限界未満	<6.62	<4.99	(公財)日本分析センター	淡水
4984	ギンヒカリ	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.7.1	検出限界未満	<3.80	<3.41	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
4985	ギンヒカリ	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.37	<3.83	(公財)日本分析センター	淡水
4986	ギンヒカリ	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.97	<4.65	(一財)日本食品分析センター	淡水
4987	ギンヒカリ	養殖	群馬県 川場村	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.54	<4.52	東北緑化環境保全(株)	淡水
4988	ハコスチ	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.50	<3.52	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
4989	ヤマメ	養殖	埼玉県 東秩父村	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.3	<5.2	いであ(株)	淡水
4990	ナマズ	養殖	埼玉県 川越市	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.0	<5.0	いであ(株)	淡水
4991	ナマズ	養殖	埼玉県 熊谷市	-	H28.7.1	検出限界未満	<5.4	<5.5	いであ(株)	淡水
4992	ナマズ	養殖	埼玉県 吉川市	-	H28.7.1	検出限界未満	<4.6	<5.5	いであ(株)	淡水
4993	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.7.4	検出限界未満	<0.379	<0.505	(公財)海洋生物環境研究所	底層
4994	サンマ	北海道	北海道・青森県沖太平洋	日本太平洋沖合北部	H28.7.4	検出限界未満	<0.232	<0.322	(公財)海洋生物環境研究所	表層
4995	サンマ	北海道	北海道・青森県沖太平洋	日本太平洋沖合北部	H28.7.4	検出限界未満	<0.463	<0.406	(公財)海洋生物環境研究所	表層
4996	ミズダコ	青森県	八戸沖	青森県沖	H28.7.4	検出限界未満	<0.310	<0.335	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
4997	スルメイカ	青森県	三沢市六川目沖	北海道・青森県沖太平洋	H28.7.4	検出限界未満	<0.514	<0.519	(株)総合水研究所	無脊椎
4998	スルメイカ(肝臓)	青森県	三沢市六川目沖	北海道・青森県沖太平洋	H28.7.4	検出限界未満	<5.09	<5.57	(株)総合水研究所	無脊椎
4999	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市六川目沖	青森県沖	H28.7.4	0.58	<0.402	0.575	(株)静環検査センター	底層
5000	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市六川目沖	青森県沖	H28.7.4	検出限界未満	<4.59	<5.37	(株)静環検査センター	底層
5001	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市六川目沖	青森県沖	H28.7.4	検出限界未満	<0.405	<0.452	(一社)日本海事検定協会	底層
5002	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市六川目沖	青森県沖	H28.7.4	検出限界未満	<4.89	<4.31	(一社)日本海事検定協会	底層
5003	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	H28.7.4	検出限界未満	<0.378	<0.408	(株)環境総合テクノス	底層
5004	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	H28.7.4	検出限界未満	<3.91	<4.19	(株)環境総合テクノス	底層
5005	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H28.7.4	検出限界未満	<3.62	<4.07	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
5006	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H28.7.4	検出限界未満	<5.51	<3.68	(公財)日本分析センター	淡水
5007	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H28.7.4	検出限界未満	<5.59	<4.00	(公財)日本分析センター	淡水
5008	ワカサギ	青森県	十和田湖	-	H28.7.4	検出限界未満	<3.98	<4.86	東北緑化環境保全(株)	淡水
5009	アイナメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
5010	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロナシタ、クロソイ、クマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、モモンカスベ、コムシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
5011	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5012	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5013	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5014	アカムツ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5015	アカムツ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5016	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5017	エゾイソアイナメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5018	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5019	オオクチシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5020	カガミダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5021	カナガシラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5022	キアンコウ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.4	<5.2	福島県農業総合センター	底層
5023	キアンコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5024	キアンコウ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5025	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<5.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5026	ケムシカジカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
5027	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5028	ケムシカジカ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5029	モモンカスベ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5030	モモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5031	コムシフグ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5032	シロウサイフグ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5033	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5034	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5035	ババガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5036	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5037	ババガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5038	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5039	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.2	<8.6	福島県農業総合センター	底層
5040	ヒガンフグ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5041	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5042	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5043	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5044	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5045	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5046	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5047	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5048	ヒレグロ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
5049	ホウボウ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<5.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5050	ホウボウ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
5051	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5052	マアジ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5053	マアジ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5054	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.2	<5.3	福島県農業総合センター	底層
5055	マアジ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5056	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	底層
5057	マアナゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
5058	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5059	マアナゴ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5060	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5061	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5062	マガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5063	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5064	マコガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5065	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5066	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5067	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5068	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5069	マサバ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<7.8	福島県農業総合センター	中層
5070	マダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5071	マトウダイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5072	マトウダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5073	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5074	ミギガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5075	ミギガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5076	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5077	ムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.5	<9.1	福島県農業総合センター	底層
5078	ムシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<5.8	<5.5	福島県農業総合センター	底層
5079	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5080	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<10	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5081	ヤナギムシガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5082	ヤナギムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロウシロシタ、クロソイ、クマガロウ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コムシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナコ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、モチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
5083	ヤナギムシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5084	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
5085	ユメカサゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.4	<5.7	福島県農業総合センター	底層
5086	ユメカサゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<10	福島県農業総合センター	底層
5087	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5088	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5089	スルメイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.4	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5090	スルメイカ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5091	ミズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5092	ミズダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5093	ヤナギダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
5094	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5095	ヤナギダコ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.1	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5096	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5097	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5098	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5099	アワビ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5100	アワビ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5101	オキナマコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5102	オキナマコ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5103	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5104	キタムラサキウニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5105	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
5106	マナマコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
5107	シラス	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.8	<6.0	福島県農業総合センター	ごく表層
5108	シラス	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<5.1	福島県農業総合センター	ごく表層
5109	アイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.5	<5.4	福島県農業総合センター	底層
5110	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
5111	アイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
5112	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5113	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5114	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
5115	アカシタビラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5116	アカムツ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5117	アカムツ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5118	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
5119	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5120	ウミタナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5121	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
5122	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.0	<8.5	福島県農業総合センター	底層
5123	エゾイソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5124	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5125	カナガシラ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
5126	キアンコウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5127	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<10	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5128	キアンコウ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	底層
5129	キチジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
5130	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5131	クロソイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5132	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	13	<9.0	12.6	福島県農業総合センター	底層
5133	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	11	<7.0	11.1	福島県農業総合センター	底層
5134	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5135	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5136	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5137	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<8.7	福島県農業総合センター	底層
5138	シログチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5139	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	8.8	<6.5	8.82	福島県農業総合センター	底層
5140	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<7.8	福島県農業総合センター	中層
5141	スズキ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.4	<5.8	福島県農業総合センター	中層
5142	ソウハチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5143	ソウハチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5144	ソウハチ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5145	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5146	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5147	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
5148	ニベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5149	ババガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5150	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5151	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5152	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5153	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5154	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
5155	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
5156	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5157	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5158	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<5.2	福島県農業総合センター	底層
5159	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5160	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5161	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.8	<5.4	福島県農業総合センター	底層
5162	ホシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5163	マアジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
5164	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5165	マアジ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.4	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5166	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5167	マアナゴ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5168	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.5	<5.5	福島県農業総合センター	底層
5169	マガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5170	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5171	マゴチ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
5172	マゴチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.6	9.9	<7.9	9.90	福島県農業総合センター	底層
5173	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.9	<5.4	福島県農業総合センター	底層
5174	マダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
5175	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5176	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5177	ミギガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5178	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5179	ミギガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5180	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
5181	ムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5182	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5183	メイトガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5184	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5185	ユメカサゴ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5186	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5187	ジンドウイカ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5188	スルメイカ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.5	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5189	ムズダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.7	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5190	ムズダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5191	ヤナギダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
5192	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5193	ヤナギダコ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<9.2	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
5194	ウバガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<6.9	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5195	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5196	オキナマコ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.0	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
5197	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.1	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5198	マナムコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.9	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5199	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5200	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.6	5.1	<8.2	5.12	福島県農業総合センター	底層
5201	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.6	検出限界未満	<7.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5202	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.6	17	<7.8	17.0	福島県農業総合センター	底層
5203	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.7.6	48	<7.4	48.1	福島県農業総合センター	淡水
5204	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.7.6	48	<8.1	48.4	福島県農業総合センター	淡水
5205	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.7.6	18	<7.1	18.1	福島県農業総合センター	淡水
5206	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.7.6	16	<9.8	15.7	福島県農業総合センター	淡水
5207	アユ	福島県	南会津町(阿賀川水系伊南川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
5208	アユ	福島県	金山町(阿賀川水系野尻川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	淡水
5209	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.7.6	44	<11	44.1	福島県農業総合センター	淡水
5210	イワナ	福島県	西会津町(阿賀川水系山田沢)	-	H28.7.6	検出限界未満	<9.0	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
5211	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系只見川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<6.2	<6.1	福島県農業総合センター	淡水
5212	ウグイ	福島県	中島村(阿武隈川)	-	H28.7.6	13	<9.0	13.2	福島県農業総合センター	淡水
5213	ウグイ	福島県	会津若松市(猪苗代湖)	-	H28.7.6	36	<9.0	36.2	福島県農業総合センター	淡水
5214	ウグイ	福島県	郡山市(猪苗代湖)	-	H28.7.6	25	<8.3	24.8	福島県農業総合センター	淡水
5215	ウグイ	福島県	石川町(阿武隈川水系今出川)	-	H28.7.6	12	<9.1	11.9	福島県農業総合センター	淡水
5216	ウグイ	福島県	矢吹町(阿武隈川)	-	H28.7.6	36	<6.6	36.0	福島県農業総合センター	淡水
5217	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.7.6	26	<6.9	26.4	福島県農業総合センター	淡水
5218	ウグイ	福島県	南会津町(阿賀川水系伊南川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<8.7	<5.9	福島県農業総合センター	淡水
5219	ウグイ	福島県	西会津町(阿賀川水系長谷川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<6.2	<8.3	福島県農業総合センター	淡水
5220	ギンブナ	福島県	中島村(阿武隈川)	-	H28.7.6	11	<8.2	11.1	福島県農業総合センター	淡水
5221	ギンブナ	福島県	中島村(阿武隈川)	-	H28.7.6	10	<6.4	10.0	福島県農業総合センター	淡水
5222	ヒメマス	福島県	金山町(沼沢湖)	-	H28.7.6	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
5223	ヤマメ	福島県	福島市(阿武隈川水系布入川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<9.0	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
5224	イワナ	養殖 福島県	福島市	-	H28.7.6	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	淡水
5225	マダラ	北海道	胆振沖	北海道沖	H28.7.6	検出限界未満	<0.407	<0.542	(公財)海洋生物環境研究所	底層
5226	マガレイ	北海道	オホーツク沖	北海道沖	H28.7.6	検出限界未満	<0.289	<0.305	(公財)海洋生物環境研究所	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアノコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサクイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層	
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137			
						(単位:ベクレル/kg)					
5227	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H28.7.6	検出限界未満	<0.263	<0.329	(公財)海洋生物環境研究所	底層
5228	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連)	三沢市三川目沖	青森県沖	H28.7.6	検出限界未満	<0.452	<0.533	(公財)海洋生物環境研究所	底層
5229	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県(全底連)	三沢市三川目沖	青森県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.21	<3.39	(公財)海洋生物環境研究所	底層
5230	イロコアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<2.67	<3.81	宮城県	底層
5231	イロコアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.39	<3.35	宮城県	底層
5232	エゾイソアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.23	<3.68	宮城県	底層
5233	スルメイカ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.49	<3.32	宮城県	無脊椎
5234	ヒラメ		宮城県	雄勝湾沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<5.19	<4.32	(一社)日本海事検定協会	底層
5235	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.07	<3.59	宮城県	中層
5236	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.23	<3.88	宮城県	底層
5237	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<2.98	<3.38	宮城県	底層
5238	マボヤ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
5239	アオザメ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	0.90	<0.417	0.896	(一財)日本食品分析センター	中層
5240	エゾアワビ		宮城県	菖蒲田浜沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<0.422	<0.614	(株)総合水研究所	無脊椎
5241	ガザミ		宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<2.77	<3.42	宮城県	無脊椎
5242	カツオ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<0.478	<0.569	いであ(株)	表層
5243	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<2.88	<3.25	宮城県	底層
5244	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.85	<4.13	宮城県	底層
5245	シログチ		宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.54	<4.00	宮城県	底層
5246	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.43	<3.78	宮城県	底層
5247	スルメイカ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.56	<3.35	宮城県	無脊椎
5248	スルメイカ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.03	<3.08	宮城県	無脊椎
5249	チダイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.50	<3.46	宮城県	底層
5250	チダイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	0.66	<0.367	0.662	(株)静環検査センター	底層
5251	ニシン		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.37	<4.08	宮城県	底層
5252	ババガレイ		宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.28	<3.69	宮城県	底層
5253	ヒメソボラ		宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<4.40	<4.41	宮城県	無脊椎
5254	ヒラメ		宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.13	<4.39	宮城県	底層
5255	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.79	<3.86	宮城県	底層
5256	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.39	<4.32	宮城県	底層
5257	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	1.3	<0.578	1.25	ユーロフィン環境総合研究機構(株)	底層
5258	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.32	<3.88	宮城県	底層
5259	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.87	<4.36	宮城県	底層
5260	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.34	<3.77	宮城県	底層
5261	マコガレイ		宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<2.82	<3.69	宮城県	底層
5262	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.54	<4.17	宮城県	底層
5263	アオザメ		宮城県	太平洋沖合	-	H28.7.6	0.44	<0.354	0.444	(一財)九州環境管理協会	中層
5264	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.56	<0.361	0.560	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5265	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.57	<0.422	0.566	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5266	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.83	<0.286	0.833	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5267	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	1.4	<0.417	1.40	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5268	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.70	<0.283	0.703	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5269	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.91	<0.373	0.914	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5270	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.61	<0.302	0.608	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5271	アオザメ		宮城県	太平洋東沖	-	H28.7.6	0.43	<0.292	0.427	(公財)海洋生物環境研究所	中層
5272	アユ		宮城県	丸森町(雉子尾川)	-	H28.7.6	12	<4.17	11.6	(一財)九州環境管理協会	淡水
5273	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.7.6	32	<5.26	32.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5274	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.7.6	39	5.23	33.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5275	アユ		宮城県	栗原市(一迫川)	-	H28.7.6	7.0	<6.49	7.00	(株)総合水研究所	淡水
5276	アユ		宮城県	大崎市(江合川)	-	H28.7.6	7.0	<5.93	6.99	(株)総合水研究所	淡水
5277	アユ		宮城県	栗原市(三迫川)	-	H28.7.6	12	<4.87	11.8	いであ(株)	淡水
5278	アユ		宮城県	加美町(鳴瀬川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<4.18	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5279	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.7.6	68	11.9	55.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5280	アユ		宮城県	丸森町(雉子尾川)	-	H28.7.6	11	<3.30	10.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5281	アユ		宮城県	丸森町(内川)	-	H28.7.6	7.4	<4.62	7.36	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5282	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.7.6	36	4.26	31.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5283	イワナ		宮城県	仙台市青葉区(大倉川支流横川)	-	H28.7.6	26	3.94	21.7	(一財)九州環境管理協会	淡水
5284	イワナ		宮城県	仙台市太白区(名取川)	-	H28.7.6	19	<4.06	18.9	(一財)九州環境管理協会	淡水
5285	イワナ		宮城県	仙台市青葉区(大倉川支流横川)	-	H28.7.6	21	<4.37	20.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5286	ウグイ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.7.6	6.0	<3.96	5.97	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
5287	ヤマトシジミ		宮城県	石巻市(北上川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<4.25	<4.39	(一社)日本海事検定協会	淡水
5288	イシガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.49	<3.49	(株)環境総合テクノス	底層
5289	チダイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<4.33	<3.58	(株)環境総合テクノス	底層
5290	ホウボウ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<4.61	<5.49	いであ(株)	底層
5291	マコガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<3.50	<3.68	(株)環境総合テクノス	底層
5292	マダイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.6	検出限界未満	<4.67	<4.68	いであ(株)	底層
5293	アメリカナマズ		茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.7.6	31	5.03	26.3	ユーロフィン環境総合研究機構(株)	淡水
5294	アメリカナマズ		茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.7.6	27	5.39	21.3	ユーロフィン環境総合研究機構(株)	淡水
5295	アメリカナマズ		茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.7.6	35	6.38	28.7	(一財)九州環境管理協会	淡水
5296	アユ		茨城県	北茨城市中郷町地先(大北川)	-	H28.7.6	検出限界未満	<5.60	<6.40	(株)総合水研究所	淡水
5297	アユ		茨城県	北茨城市華川町地先(花園川)	-	H28.7.6	6.0	<5.36	5.95	(株)静環検査センター	淡水
5298	ウナギ		茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.7.6	21	3.66	17.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタヒラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカマシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンバチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマゴ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシフゴ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シオウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マヅカ、マドウダイ、マフク、ミギガレイ、ムシガレイ、メダイ、ヤマギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツクガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤマギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキダイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナモコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table contains 56 rows of survey data for various fish species across different prefectures.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロウシノシタ、クソソイ、クマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイワニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズイワニ、ホッコウアカエビ、ケンサイイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
5443	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
5444	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5445	マコガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5446	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	底層
5447	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5448	マダラ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.3	<9.2	福島県農業総合センター	底層
5449	マトウダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5450	マトウダイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5451	ミギガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5452	ミギガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<5.1	福島県農業総合センター	底層
5453	ミギガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.5	<6.0	福島県農業総合センター	底層
5454	ムシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5455	ムシガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5456	ムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5457	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	底層
5458	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5459	ヤナギムシガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5460	ヤナギムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5461	ユメカサゴ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5462	ジンドウイカ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.2	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5463	スルメイカ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.5	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5464	ムズダコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5465	ヤナギダコ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5466	ヤナギダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
5467	ヤナギダコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<5.5	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
5468	ヤナギダコ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<5.5	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
5469	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.2	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
5470	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.9	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5471	アワビ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5472	オキナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5473	オキナマコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
5474	オキナマコ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
5475	キタムラサキウニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5476	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
5477	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.2	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
5478	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5479	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5480	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5481	アカシタビラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
5482	アカムツ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5483	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5484	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.7	<5.5	福島県農業総合センター	底層
5485	イズカサゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5486	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5487	カガミダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5488	カタクチイワシ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<5.3	福島県農業総合センター	表層
5489	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	表層
5490	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
5491	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
5492	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5493	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5494	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5495	キアンコウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.7	<9.4	福島県農業総合センター	底層
5496	キアンコウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5497	キアンコウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5498	キツネメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5499	クロウシノシタ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5500	クロウシノシタ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5501	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
5502	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5503	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.13	7.0	<6.8	7.03	福島県農業総合センター	底層
5504	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5505	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5506	ショウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5507	シログチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5508	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5509	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
5510	シロメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5511	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.7	<6.5	福島県農業総合センター	中層
5512	ソウハチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
5513	ソウハチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.2	<8.5	福島県農業総合センター	底層
5514	ソウハチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアヒナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウウ、キチジ、クワシノシタ、クロソイ、クマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コムシカサベ、コムシフグ、サブリウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マトウダイ、マフ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイゴ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニスズイゴ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
5515	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5516	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<5.1	福島県農業総合センター	底層
5517	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5518	ハバガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5519	ハバガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.4	<5.3	福島県農業総合センター	底層
5520	ハバガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
5521	ハバガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5522	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	9.4	<9.6	9.44	福島県農業総合センター	底層
5523	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5524	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
5525	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5526	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.13	11	<7.5	10.7	福島県農業総合センター	底層
5527	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5528	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5529	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5530	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5531	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5532	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5533	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5534	ホシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<5.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5535	ホシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5536	ホシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
5537	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5538	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5539	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
5540	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5541	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5542	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5543	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5544	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5545	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.9	<5.7	福島県農業総合センター	底層
5546	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5547	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	6.0	<6.5	5.98	福島県農業総合センター	底層
5548	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5549	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5550	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5551	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5552	マサバ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	中層
5553	マダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5554	マダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5555	マダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5556	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5557	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5558	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5559	ミギガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5560	ミギガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.4	<5.2	福島県農業総合センター	底層
5561	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
5562	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<5.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
5563	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
5564	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<5.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5565	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
5566	メイトガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5567	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5568	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5569	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5570	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5571	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5572	ガザミ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5573	ガザミ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.6	<5.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5574	ガザミ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
5575	ガザミ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5576	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.3	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5577	ジンドウイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.4	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
5578	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5579	ヤナギダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.0	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
5580	ヤナギダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<8.7	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
5581	ウバガイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.1	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5582	アワビ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.3	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5583	オキナマコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
5584	キタムラサキウニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5585	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<9.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
5586	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.13	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クログロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コムカスベ、コムシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シオウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイダガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホンザメ、マアジ、マアノコ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マフク、ミギガレイ、ムシガレイ、メイダガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ボソウアカエビ、ホックアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Includes detailed data for various fish species and locations across Japan.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカレイ、アカシタヒラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマダコ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカサベ、コモシラフ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホツコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Rows list various fish species and their radiation test results.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカレイ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウウ、キチジ、クロウシノサテ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシフク、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シヨウサイフク、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マヅカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツウガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトミダイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Includes a unit note: (単位:ベクレル/kg).

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアノコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロナソ、クログロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コモソフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイダガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイダガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニズイガニ、ボタンエビ、ホックウアカエビ、ケンサクイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table contains 58 rows of data for various fish species, including their prefecture of origin, collection location, and cesium concentration measurements.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カギダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロナンシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コムシグ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイシワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフコ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラソメガニ、ベズイゴニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
5875	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.2	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5876	コタマガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.0	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5877	コタマガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.3	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5878	コタマガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5879	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5880	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
5881	アワビ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.9	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5882	オキナマコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.5	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
5883	オキナマコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.7	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
5884	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
5885	シラス	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層
5886	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.4	<5.9	福島県農業総合センター	ごく表層
5887	アイナメ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5888	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5889	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5890	アカムツ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5891	アブラソノザメ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5892	エゾイソアイナメ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
5893	エゾイソアイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5894	カサゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	7.6	<8.2	7.63	福島県農業総合センター	底層
5895	カタクチイワシ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.7	<5.8	福島県農業総合センター	表層
5896	カタクチイワシ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.0	<8.1	福島県農業総合センター	表層
5897	カタクチイワシ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	表層
5898	カナガシラ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5899	キアンコウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5900	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
5901	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
5902	ソウハチ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
5903	ハバガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.8	<9.3	福島県農業総合センター	底層
5904	ハバガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5905	ハバガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5906	ヒラメ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5907	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
5908	マアジ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
5909	マアナゴ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5910	マアナゴ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5911	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
5912	マコガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	8.3	<7.0	8.29	福島県農業総合センター	底層
5913	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
5914	ミギガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5915	ムシガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5916	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5917	ヤナギムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
5918	ユメカサゴ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5919	ジンドウイカ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.5	<5.4	福島県農業総合センター	無脊椎
5920	ヤナギダコ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<5.7	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
5921	ヤナギダコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.1	<5.5	福島県農業総合センター	無脊椎
5922	ウバガイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.6	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5923	アワビ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.2	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
5924	オキナマコ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
5925	キタムラサキウニ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
5926	アイナメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.6	<5.8	福島県農業総合センター	底層
5927	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
5928	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
5929	キツネメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5930	クロダイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
5931	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	11	<8.2	11.3	福島県農業総合センター	底層
5932	コモンカスベ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.20	15	<7.9	14.9	福島県農業総合センター	底層
5933	コムシグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.0	<8.7	福島県農業総合センター	底層
5934	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5935	ニベ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
5936	ヒラメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5937	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
5938	ヒラメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
5939	ブリ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	中層
5940	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
5941	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
5942	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<6.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
5943	マゴチ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
5944	ムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<9.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
5945	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
5946	ガザミ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.20	検出限界未満	<7.0	<5.4	福島県農業総合センター	無脊椎

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメシ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウウ、キチジ、クワシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモシラ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカ、マツカ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトミキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their radiation levels across different prefectures.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサマ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンバチ、キアソウ、キチジ、クロナシラウオ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シロウサマシ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マツカ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトミズハイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium-137 levels and analysis details.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソバナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモソフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベズツイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
6163	マアジ	千葉県	外房沖	房総沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.369	<0.359	(株)静環検査センター	底層
6164	マアナゴ(皮付き筋肉部)	千葉県	東京湾	-	H28.7.27	検出限界未満	<0.302	<0.382	東北緑化環境保全(株)	底層
6165	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<4.38	<6.13	(一財)日本食品分析センター	淡水
6166	カツオ	全国近海かつおまぐろ漁業協会	太平洋沖(N31° 50, E139° 50)	-	H28.7.27	検出限界未満	<0.503	<0.436	(公財)日本分析センター	表層
6167	シラス	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	ごく表層
6168	シラス	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	ごく表層
6169	アイナメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
6170	アイナメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6171	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6172	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6173	アイナメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6174	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6175	アカムツ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6176	アカムツ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6177	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<5.9	福島県農業総合センター	底層
6178	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6179	オオクチイシナギ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<5.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
6180	オオクチイシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6181	カナガシラ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	7.2	<8.1	7.20	福島県農業総合センター	底層
6182	カナガシラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6183	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6184	カナガシラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6185	キアソコウ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
6186	キアソコウ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6187	キアソコウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6188	キツネメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	底層
6189	キツネメバル	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6190	コモカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6191	コモカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6192	コモカスベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	9.7	<6.2	9.68	福島県農業総合センター	底層
6193	コモカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6194	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.9	<7.8	福島県農業総合センター	中層
6195	シロウサイフグ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6196	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6197	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6198	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6199	ニベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6200	ニベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6201	ババガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<8.9	福島県農業総合センター	底層
6202	ババガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	9.1	<8.5	9.12	福島県農業総合センター	底層
6203	ババガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6204	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6205	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6206	ヒラメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
6207	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6208	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6209	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.8	<8.9	福島県農業総合センター	底層
6210	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6211	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6212	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	中層
6213	マアジ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
6214	マアジ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6215	マアナゴ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6216	マアナゴ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6217	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6218	マガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6219	マガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.7	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6220	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6221	マガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.9	<5.4	福島県農業総合センター	底層
6222	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6223	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6224	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
6225	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
6226	マダラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6227	マトウダイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6228	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6229	マトウダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
6230	マフグ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6231	マフグ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
6232	ミギガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6233	ミギガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
6234	ムシガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.0	<5.8	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカガレイ、アカシラ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロナシタ、クロソイ、クマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コムシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホンザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
6235	ムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6236	ムシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6237	ヤナギムシガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
6238	ヤナギムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6239	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.5	<9.5	福島県農業総合センター	無脊椎
6240	スルメイカ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
6241	ヤナギダコ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
6242	ヤナギダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
6243	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
6244	ヒメエソボラ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.8	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
6245	ヒメエソボラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.8	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
6246	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.0	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
6247	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.1	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
6248	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
6249	オキナマコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6250	マボヤ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
6251	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	ごく表層
6252	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	ごく表層
6253	シラス	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.5	<8.7	福島県農業総合センター	ごく表層
6254	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	8.4	<11	8.37	福島県農業総合センター	底層
6255	アイナメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6256	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6257	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6258	アオメソ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6259	アオメソ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6260	アオメソ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6261	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6262	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<5.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6263	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
6264	エゾイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
6265	エゾイソアイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.5	<8.6	福島県農業総合センター	底層
6266	オオクチシナギ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<5.6	福島県農業総合センター	底層
6267	カガミダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6268	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6269	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6270	キアソウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6271	キアソウ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6272	キアソウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.1	<9.3	福島県農業総合センター	底層
6273	キチジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
6274	キツネメバル	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
6275	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6276	ケムシカジカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6277	ケムシカジカ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6278	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.3	<9.7	福島県農業総合センター	中層
6279	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6280	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	8.2	<9.5	8.15	福島県農業総合センター	底層
6281	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6282	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.9	<8.9	福島県農業総合センター	底層
6283	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6284	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6285	サブロウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<8.7	福島県農業総合センター	底層
6286	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6287	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6288	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6289	ズズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	中層
6290	ズズキ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	中層
6291	ソウハチ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6292	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6293	ナガツカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6294	ハバガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6295	ハバガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
6296	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6297	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6298	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6299	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6300	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	12	<8.8	12.2	福島県農業総合センター	底層
6301	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6302	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6303	ホンザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.7	<5.7	福島県農業総合センター	底層
6304	マアジ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6305	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6306	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<5.9	<5.9	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカサベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツチガニ、ベニズワイガニ、ホックウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層	
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137			
						(単位:ベクレル/kg)					
6307	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層	
6308	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層	
6309	マダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
6310	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層	
6311	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層	
6312	ミギガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層	
6313	ミギガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層	
6314	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層	
6315	ヤナギムシガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層	
6316	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
6317	ユメカサゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層	
6318	ユメカサゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層	
6319	ユメカサゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
6320	ガザミ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.4	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎	
6321	ケガニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.8	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
6322	ケガニ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎	
6323	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
6324	スルメイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<4.9	福島県農業総合センター	無脊椎	
6325	スルメイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
6326	ズワイガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
6327	ベニズワイガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<6.3	<5.4	福島県農業総合センター	無脊椎	
6328	ミスダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎	
6329	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
6330	ヤナギダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎	
6331	ヤナギダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎	
6332	ヤナギダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎	
6333	シライトマキバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.0	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
6334	シライトマキバイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎	
6335	ナガバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎	
6336	ウバガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<9.2	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
6337	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
6338	オキナマコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
6339	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎	
6340	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層	
6341	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層	
6342	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<8.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層	
6343	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層	
6344	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	底層	
6345	ババガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層	
6346	ガザミ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.7.27	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎	
6347	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.7.27	30	<9.7	30.2	福島県農業総合センター	淡水	
6348	アユ	福島県	南会津町(阿賀川水系大川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	淡水	
6349	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.7.27	21	<8.5	21.0	福島県農業総合センター	淡水	
6350	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.7.27	40	10.3	30.1	福島県農業総合センター	淡水	
6351	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.7.27	8.8	<8.1	8.81	福島県農業総合センター	淡水	
6352	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系荒川)	-	H28.7.27	28	<9.8	27.9	福島県農業総合センター	淡水	
6353	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系荒川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.7	<9.6	福島県農業総合センター	淡水	
6354	アユ	福島県	桑折町(阿武隈川)	-	H28.7.27	32	<8.5	31.6	福島県農業総合センター	淡水	
6355	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.7.27	33	<6.9	33.4	福島県農業総合センター	淡水	
6356	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.7.27	15	<7.4	14.7	福島県農業総合センター	淡水	
6357	アユ	福島県	喜多方市(阿賀川水系一ノ戸川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<5.6	<7.9	福島県農業総合センター	淡水	
6358	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	淡水	
6359	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.7.27	19	<7.9	19.2	福島県農業総合センター	淡水	
6360	イワナ	福島県	三島町(阿賀川水系大谷川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	淡水	
6361	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.7.27	22	<8.1	21.7	福島県農業総合センター	淡水	
6362	ウグイ	福島県	福島市(阿武隈川水系荒川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	淡水	
6363	ウグイ	福島県	郡山市(猪苗代湖)	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	淡水	
6364	ウグイ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	H28.7.27	18	<8.9	17.5	福島県農業総合センター	淡水	
6365	ウグイ	福島県	会津坂下町(阿賀川水系宮川)	-	H28.7.27	9.0	<8.0	8.97	福島県農業総合センター	淡水	
6366	ウグイ	福島県	湯川村(阿賀川水系大川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	淡水	
6367	ギンブナ	福島県	中島村(阿武隈川)	-	H28.7.27	16	<9.8	16.4	福島県農業総合センター	淡水	
6368	ギンブナ	福島県	桑折町(阿武隈川)	-	H28.7.27	18	<8.2	17.6	福島県農業総合センター	淡水	
6369	ゲンゴロウブナ	福島県	湯川村(阿賀川水系湯川)	-	H28.7.27	7.0	<7.4	6.96	福島県農業総合センター	淡水	
6370	ゲンゴロウブナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系姥堂川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<9.8	<7.6	福島県農業総合センター	淡水	
6371	ゲンゴロウブナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系日橋川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.9	<6.4	福島県農業総合センター	淡水	
6372	コイ	福島県	会津坂下町(阿賀川水系宮川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	淡水	
6373	コイ	福島県	湯川村(阿賀川水系大川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	淡水	
6374	イワナ	養殖	福島県	只見町	-	H28.7.27	検出限界未満	<9.3	<8.8	福島県農業総合センター	淡水
6375	イワナ	養殖	福島県	天栄村	-	H28.7.27	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	淡水
6376	イワナ	養殖	福島県	田村市	-	H28.7.27	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
6377	ウバガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.383	<0.325	北海道立衛生研究所	無脊椎	
6378	ホタテガイ	北海道	紋別市沖	-	H28.7.27	検出限界未満	<0.436	<0.386	北海道立衛生研究所	無脊椎	

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クソイ、クログマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカサベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、ショウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイダガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マツウダイ、スルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、マルメ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナモコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層	
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137			
						(単位:ベクレル/kg)					
6379	スルメイカ		北海道	渡島沖	-	H28.7.27	検出限界未満	<0.251	<0.285	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
6380	オニコンブ(乾燥)	加工	北海道	羅臼町沖	-	H28.7.27	検出限界未満	<2.01	<1.59	北海道立衛生研究所	海藻類
6381	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.402	<0.567	(公財)海洋生物環境研究所	底層
6382	エゾバフンウニ		北海道	胆振沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.407	<0.348	北海道立衛生研究所	無脊椎
6383	アサリ		北海道	厚岸町沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.454	<0.361	北海道立衛生研究所	無脊椎
6384	カキ		北海道	厚岸町沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.415	<0.323	北海道立衛生研究所	無脊椎
6385	ホタテガイ		北海道	枝幸町沖	-	H28.7.27	検出限界未満	<0.340	<0.334	北海道立衛生研究所	無脊椎
6386	ナガコンブ(乾燥)	加工	北海道	浜中町沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<1.89	<1.48	北海道立衛生研究所	海藻類
6387	リシリコンブ(乾燥)	加工	北海道	利尻富士町沖	-	H28.7.27	検出限界未満	<1.40	<1.24	北海道立衛生研究所	海藻類
6388	ナガコンブ(乾燥)	加工	北海道	根室市沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.04	<2.52	北海道立衛生研究所	海藻類
6389	オオカラフトバイ		北海道	えりも町沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.426	<0.377	北海道立衛生研究所	無脊椎
6390	ナガコンブ(乾燥)	加工	北海道	釧路市沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<2.68	<2.00	北海道立衛生研究所	海藻類
6391	ミツイシコンブ(乾燥)	加工	北海道	広尾町沖	北海道沖	H28.7.27	検出限界未満	<2.22	<1.83	北海道立衛生研究所	海藻類
6392	ホタテガイ(干貝柱)	加工	北海道	猿払村沖	-	H28.7.27	検出限界未満	<0.852	<0.699	北海道立衛生研究所	無脊椎
6393	キタムラサキウニ		宮城県	気仙沼市唐桑地先	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
6394	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<5.55	<4.48	(一財)日本食品分析センター	底層
6395	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.59	<3.58	宮城県	底層
6396	スズキ		宮城県	宮戸沖	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.17	<3.86	宮城県	中層
6397	チダイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<2.98	<3.13	宮城県	底層
6398	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.91	<3.89	宮城県	底層
6399	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.91	<3.78	宮城県	底層
6400	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.376	<0.416	(一財)日本食品分析センター	底層
6401	マアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.35	<4.00	宮城県	底層
6402	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
6403	マガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.55	<3.69	宮城県	底層
6404	ヤナギムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<3.42	<3.38	宮城県	底層
6405	ヤナギムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.7.27	検出限界未満	<0.269	<0.369	(株)環境総合テクノス	底層
6406	アオザメ		宮城県	日立・鹿島沖	日立・鹿島沖	H28.7.27	0.73	<0.406	0.726	(一社)日本海事検定協会	中層
6407	アオザメ		宮城県	日立・鹿島沖	日立・鹿島沖	H28.7.27	0.62	<0.549	0.617	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層
6408	アユ		宮城県	丸森町(五福谷川)	-	H28.7.27	9.9	<3.82	9.85	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
6409	アユ		宮城県	丸森町(雉子尾川)	-	H28.7.27	7.1	<3.27	7.14	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
6410	アユ		宮城県	丸森町(内川)	-	H28.7.27	16	<5.10	16.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
6411	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.7.27	20	<3.83	19.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
6412	アユ		宮城県	気仙沼市(大川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<4.45	<4.92	(一財)日本食品分析センター	淡水
6413	アユ		宮城県	加美町(鳴瀬川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<5.31	<4.42	(一財)日本食品分析センター	淡水
6414	アユ		宮城県	登米市(二股川)	-	H28.7.27	検出限界未満	<5.38	<5.87	(一財)日本食品分析センター	淡水
6415	マダラ(1kg以上)		青森県	三沢市塩釜沖	青森県沖	H28.7.28	検出限界未満	<0.453	<0.424	(公財)日本分析センター	底層
6416	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県	三沢市塩釜沖	青森県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.09	<3.12	(公財)日本分析センター	底層
6417	マダラ(1kg以上)		青森県	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	H28.7.28	検出限界未満	<0.453	<0.440	(公財)日本分析センター	底層
6418	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.40	<4.34	(公財)日本分析センター	底層
6419	マダラ(1kg以上)		青森県	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	H28.7.28	検出限界未満	<0.501	<0.530	(公財)日本分析センター	底層
6420	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.87	<3.60	(公財)日本分析センター	底層
6421	ホタテガイ	養殖	青森県	野辺地沖	-	H28.7.28	検出限界未満	<0.503	<0.439	(公財)日本分析センター	無脊椎
6422	ワカサギ		秋田県	八郎湖調整池	-	H28.7.28	検出限界未満	<5.18	<4.70	ユーロフロンフードアンドプロダクト・ラステイング(株)	淡水
6423	バイ(貝)		山形県	庄内地域(酒田市山形県沖)	-	H28.7.28	検出限界未満	<4.1	<5.4	山形県衛生研究所	無脊椎
6424	アカアマダイ		山形県	庄内地域(酒田市山形県沖)	-	H28.7.28	検出限界未満	<3.5	<6.3	山形県衛生研究所	底層
6425	シラス		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<0.600	<0.447	(公財)日本分析センター	ごく表層
6426	マアジ		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.36	<3.00	(株)環境総合テクノス	底層
6427	マアジ		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H28.7.28	検出限界未満	<5.07	<5.04	東北緑化環境保全(株)	底層
6428	マアジ		茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H28.7.28	検出限界未満	<5.18	<5.01	(一社)日本海事検定協会	底層
6429	アイナメ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.87	<4.94	(株)静環検査センター	底層
6430	アオメエソ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.12	<3.75	(一財)九州環境管理協会	底層
6431	アカムツ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<5.09	<5.14	(一財)日本食品分析センター	底層
6432	アカムツ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.21	<3.93	(株)環境総合テクノス	底層
6433	アカムツ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.36	<4.10	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
6434	アカムツ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.16	<4.15	東北緑化環境保全(株)	底層
6435	アカムツ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.03	<3.07	(一財)九州環境管理協会	底層
6436	マアナゴ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.90	<4.07	(一財)九州環境管理協会	底層
6437	キアソウ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.24	<4.26	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
6438	キアソウ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<5.35	<6.14	(一財)日本食品分析センター	底層
6439	イシガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.44	<3.98	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
6440	エゾイソアイナメ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.77	<4.13	(一財)九州環境管理協会	底層
6441	エゾイソアイナメ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<2.84	<3.70	(一財)九州環境管理協会	底層
6442	カナガシラ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.88	<5.18	(一財)日本食品分析センター	底層
6443	カナガシラ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.81	<4.50	(株)静環検査センター	底層
6444	シライトマキバイ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.81	<5.45	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
6445	シンドウイカ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.20	<3.07	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
6446	スルメイカ		茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H28.7.28	検出限界未満	<3.42	<4.63	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
6447	スルメイカ		茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H28.7.28	検出限界未満	<2.96	<3.49	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
6448	スルメイカ		茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H28.7.28	検出限界未満	<4.43	<4.06	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
6449	ニギス		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<5.32	<4.44	(株)静環検査センター	底層
6450	ハバガレイ		茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.7.28	検出限界未満	<5.73	<5.86	(一財)日本食品分析センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クソソイ、クマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモシラ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアサコ、マイソウ、マガレイ、マコチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツグガニ、ベズイガニ、ボタンエビ、ホックウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スダマシイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキハク、チヂミソボラ、ナガバク、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Rows include various fish species like ハバガレイ, ヒラメ, マダラ, etc., with their respective detection results and analysis institutions.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クソソイ、クロマダコ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモフグ、サブリウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホックアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their radiation measurement results across different prefectures.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノサバ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、モモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
6595	コモンカスベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6596	コモンカスベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	9.9	<8.3	9.86	福島県農業総合センター	底層
6597	コモンカスベ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6598	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	中層
6599	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	中層
6600	シロメバル	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<5.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6601	チダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6602	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
6603	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
6604	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6605	ニベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<5.2	福島県農業総合センター	底層
6606	ニベ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
6607	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
6608	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6609	ババガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	6.5	<7.5	6.52	福島県農業総合センター	底層
6610	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6611	ババガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6612	ババガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6613	ババガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6614	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
6615	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6616	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6617	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
6618	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6619	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6620	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6621	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6622	ヒレグロ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6623	ホウボウ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6624	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<8.4	福島県農業総合センター	底層
6625	ホシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6626	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
6627	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6628	ホシザメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6629	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6630	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6631	マアジ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6632	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6633	マアナゴ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6634	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6635	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6636	マガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6637	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6638	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6639	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6640	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6641	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
6642	マコガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6643	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6644	マダイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6645	マダラ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
6646	マトウダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6647	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<5.7	福島県農業総合センター	底層
6648	マトウダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6649	マフグ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
6650	ミギガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6651	ミギガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6652	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6653	ヤナギムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.8	<9.0	福島県農業総合センター	底層
6654	ヤナギムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.0	<5.9	福島県農業総合センター	底層
6655	ヤナギムシガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
6656	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
6657	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
6658	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6659	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
6660	ガザミ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
6661	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.5	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6662	ケガニ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6663	スルメイカ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<12	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
6664	ミズダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
6665	ミズダコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
6666	ヤナギダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
6667	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
6668	アワビ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
6669	アワビ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.5	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
6670	オキナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
6671	オキナマコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
6672	キタムラサキウニ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
6673	マナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6674	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.2	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6675	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
6676	シラス	福島県	江名沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.9	<8.4	福島県農業総合センター	ごく表層
6677	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
6678	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6679	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
6680	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
6681	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6682	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6683	アオメエソ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6684	アカムツ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<10	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6685	イシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	底層
6686	ウミタナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
6687	エゾイソアイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
6688	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	表層
6689	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
6690	カナガシラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6691	キアソウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6692	キアソウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6693	キアソウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6694	クロダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
6695	コモンカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6696	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	7.2	<8.8	7.23	福島県農業総合センター	底層
6697	コモンカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	12	<8.0	11.5	福島県農業総合センター	底層
6698	コモフグ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6699	シロウサイフグ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6700	シログチ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6701	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6702	ソウハチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6703	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6704	ナガレメイタガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6705	ニベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	底層
6706	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6707	ハバガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6708	ハバガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
6709	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6710	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	12	<10	12.4	福島県農業総合センター	底層
6711	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6712	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6713	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6714	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
6715	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6716	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6717	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6718	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6719	ホシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
6720	ホシザメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6721	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
6722	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.9	<5.6	福島県農業総合センター	底層
6723	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
6724	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
6725	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6726	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6727	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.3	<5.9	福島県農業総合センター	底層
6728	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	9.9	<8.1	9.85	福島県農業総合センター	底層
6729	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6730	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6731	マゴチ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
6732	マサバ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.4	<7.1	福島県農業総合センター	中層
6733	マダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
6734	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
6735	マトウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
6736	マトウダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
6737	ミギガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
6738	ミギガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロソノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシラ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シロウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニズワイガニ、マッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトマキハク、チヂミソボラ、ナガバク、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
6739	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<6.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6740	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6741	ムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6742	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6743	メイトガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6744	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
6745	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<6.0	福島県農業総合センター	底層
6746	ユメカサゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6747	ガザミ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.4	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
6748	ガザミ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.4	<5.4	福島県農業総合センター	無脊椎
6749	ガザミ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
6750	スルメイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.0	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6751	スルメイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
6752	ムズダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.7	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
6753	ヤナギダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
6754	ヤナギダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
6755	ウバガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
6756	アワビ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<9.1	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
6757	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.3	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
6758	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
6759	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6760	キアソウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
6761	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
6762	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6763	コモカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
6764	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.3	12	<9.7	12.4	福島県農業総合センター	底層
6765	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
6766	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
6767	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
6768	ホウボウ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
6769	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
6770	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
6771	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.2	<9.1	福島県農業総合センター	底層
6772	マゴチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
6773	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.3	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
6774	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<6.6	<7.5	福島県農業総合センター	淡水
6775	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	淡水
6776	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.8.3	33	<8.1	33.2	福島県農業総合センター	淡水
6777	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.8.3	13	<9.5	12.6	福島県農業総合センター	淡水
6778	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.8.3	22	<9.1	21.8	福島県農業総合センター	淡水
6779	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.8.3	16	<9.2	16.3	福島県農業総合センター	淡水
6780	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.8.3	26	<7.9	26.0	福島県農業総合センター	淡水
6781	アユ	福島県	桑折町(阿武隈川)	-	H28.8.3	50	9.84	39.8	福島県農業総合センター	淡水
6782	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.8.3	19	<7.8	18.8	福島県農業総合センター	淡水
6783	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.8.3	15	<8.0	15.3	福島県農業総合センター	淡水
6784	イワナ	福島県	郡山市(阿武隈川水系五百川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<9.3	<6.4	福島県農業総合センター	淡水
6785	イワナ	福島県	西郷村(阿武隈川)	-	H28.8.3	10	<8.5	10.1	福島県農業総合センター	淡水
6786	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.8.3	16	<10	16.4	福島県農業総合センター	淡水
6787	イワナ	福島県	西郷村(阿武隈川水系黒土川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<7.4	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
6788	イワナ	福島県	西郷村(阿武隈川水系首首川)	-	H28.8.3	21	<7.5	20.8	福島県農業総合センター	淡水
6789	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.8.3	14	<7.5	14.2	福島県農業総合センター	淡水
6790	ウナギ	福島県	浅川町(阿武隈川水系社川)	-	H28.8.3	8.8	<7.8	8.81	福島県農業総合センター	淡水
6791	ギンブナ	福島県	石川町(阿武隈川水系社川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
6792	ゲンゴロウブナ	福島県	石川町(阿武隈川水系社川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
6793	ゲンゴロウブナ	福島県	中島村(阿武隈川)	-	H28.8.3	11	<9.3	11.2	福島県農業総合センター	淡水
6794	コイ	福島県	泉崎村(阿武隈川)	-	H28.8.3	13	<9.8	12.7	福島県農業総合センター	淡水
6795	コイ	福島県	石川町(阿武隈川水系社川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	淡水
6796	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系五百川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	淡水
6797	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系谷田川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
6798	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系石筍川)	-	H28.8.3	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	淡水
6799	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.8.3	検出限界未満	<0.492	<0.480	(公財)海洋生物環境研究所	底層
6800	サンマ	全国さんま産地漁業協同組合	太平洋沖(N46° 50、E162° 37)	-	H28.8.3	検出限界未満	<0.472	<0.471	(公財)海洋生物環境研究所	表層
6801	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<3.71	<3.48	宮城県	底層
6802	ヒラメ	宮城県	雄勝湾沖	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<4.45	<5.14	いであ(株)	底層
6803	ホタテガイ	養殖 宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
6804	ホタテガイ	養殖 宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
6805	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<3.64	<4.27	宮城県	底層
6806	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.3	3.4	<3.29	3.40	宮城県	底層
6807	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<3.54	<3.49	宮城県	底層
6808	ガザミ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<3.49	<3.44	宮城県	無脊椎
6809	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<3.60	<3.22	宮城県	底層
6810	カナガシラ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H28.8.3	検出限界未満	<3.98	<3.22	宮城県	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソバナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズイガニ、ボタンエビ、ホックウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
7027	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
7028	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<9.6	福島県農業総合センター	底層
7029	マトウダイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7030	ミギガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
7031	ミギガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
7032	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7033	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7034	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
7035	ムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
7036	メダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
7037	ヤナギムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
7038	ヤナギムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
7039	ヤナギムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7040	ユメカサゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
7041	ガザミ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.0	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
7042	ケガニ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
7043	ケンサキイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7044	スルメイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7045	スルメイカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.8	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
7046	ヒラツメガニ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
7047	ムズダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.7	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
7048	ヤナギダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7049	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
7050	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
7051	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.3	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
7052	アワビ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.4	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
7053	オキナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
7054	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
7055	オキナマコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
7056	キタムラサキウニ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.6	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7057	マナマコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.3	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
7058	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.2	<7.5	福島県農業総合センター	ごく表層
7059	シラス	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
7060	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
7061	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
7062	アイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7063	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
7064	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
7065	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
7066	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7067	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
7068	キツネメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7069	クロウシノシタ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
7070	クロソイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
7071	クロダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
7072	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7073	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
7074	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	7.6	<8.7	7.64	福島県農業総合センター	底層
7075	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.0	<5.4	福島県農業総合センター	底層
7076	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
7077	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.10	7.7	<8.5	7.71	福島県農業総合センター	底層
7078	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
7079	ショウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7080	チダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7081	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7082	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	底層
7083	ニベ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
7084	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7085	ババガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
7086	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<5.9	福島県農業総合センター	底層
7087	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
7088	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
7089	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7090	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
7091	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7092	ブリ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	中層
7093	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
7094	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
7095	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7096	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.4	<6.1	福島県農業総合センター	底層
7097	ホウボウ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
7098	ホシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キツネメバル、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウゴノ(イカナゴ)の稚魚、ゴマサバ、コモカスベ、コモシフグ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイン、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツカニ、ペズイゴニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
7099	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
7100	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	18	<7.5	18.1	福島県農業総合センター	底層
7101	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.5	<9.6	福島県農業総合センター	底層
7102	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.5	<8.8	福島県農業総合センター	底層
7103	マコガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
7104	マゴチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
7105	マゴチ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7106	マゴチ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
7107	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
7108	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
7109	ガザミ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7110	ガザミ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7111	ガザミ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
7112	ガザミ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.9	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
7113	ウバガイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.0	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7114	アワビ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
7115	キタムラサキウニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
7116	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	6.8	<8.9	6.81	福島県農業総合センター	底層
7117	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.8	<5.3	福島県農業総合センター	底層
7118	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
7119	イシガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
7120	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
7121	カガミダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
7122	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.2	<5.5	福島県農業総合センター	底層
7123	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.6	<5.8	福島県農業総合センター	底層
7124	カナガシラ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
7125	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
7126	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7127	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
7128	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
7129	コモカスベ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	14	<8.9	13.9	福島県農業総合センター	底層
7130	シロウサイフグ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
7131	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7132	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7133	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7134	ヒラメ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
7135	ホウボウ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
7136	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7137	ホシザメ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	7.5	<9.7	7.48	福島県農業総合センター	底層
7138	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7139	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
7140	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7141	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
7142	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7143	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.2	<9.6	福島県農業総合センター	底層
7144	マガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
7145	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	7.8	<7.6	7.82	福島県農業総合センター	底層
7146	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
7147	マコガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.2	<6.0	福島県農業総合センター	底層
7148	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7149	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
7150	マトウダイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
7151	ミギガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7152	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
7153	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7154	ムシガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7155	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7156	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
7157	スルメイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.8.10	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7158	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<8.6	<9.0	福島県農業総合センター	淡水
7159	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.8.10	17	<8.2	16.9	福島県農業総合センター	淡水
7160	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.8.10	9.5	<8.0	9.53	福島県農業総合センター	淡水
7161	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	淡水
7162	アユ	福島県	会津若松市(阿賀川水系大川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<6.1	<5.9	福島県農業総合センター	淡水
7163	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川水系広瀬川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<7.3	<7.0	福島県農業総合センター	淡水
7164	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.8.10	86	10.5	75.9	福島県農業総合センター	淡水
7165	イワナ	福島県	二本松市(阿武隈川水系原瀬川)	-	H28.8.10	33	<8.1	33.1	福島県農業総合センター	淡水
7166	イワナ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	H28.8.10	21	<7.7	20.9	福島県農業総合センター	淡水
7167	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.8.10	18	<7.2	17.5	福島県農業総合センター	淡水
7168	ウグイ	福島県	郡山市(猪苗代湖)	-	H28.8.10	11	<8.8	10.5	福島県農業総合センター	淡水
7169	ゲンゴロウブナ	福島県	中島村(阿武隈川)	-	H28.8.10	9.9	<8.5	9.91	福島県農業総合センター	淡水
7170	ゲンゴロウブナ	福島県	矢吹町(阿武隈川水系泉川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<6.8	<7.5	福島県農業総合センター	淡水

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロナシシタ、クロソイ、クログマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コムカスベ、コムシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアノゴ、マイワン、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズイゴニ、ホソコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
7171	コイ	福島県	矢吹町(阿武隈川水系阿武隈川支流)	-	H28.8.10	検出限界未満	<10	<8.2	福島県農業総合センター	淡水
7172	コイ	福島県	矢吹町(阿武隈川水系泉川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	淡水
7173	ヒメマス	福島県	金山町(沼沢湖)	-	H28.8.10	14	<10	14.3	福島県農業総合センター	淡水
7174	ヤマメ	福島県	二本松市(阿武隈川水系口太川)	-	H28.8.10	9.9	<7.8	9.86	福島県農業総合センター	淡水
7175	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	H28.8.10	34	<8.5	33.8	福島県農業総合センター	淡水
7176	イワナ	養殖 福島県	猪苗代町	-	H28.8.10	検出限界未満	<7.8	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
7177	イワナ	養殖 福島県	川内村	-	H28.8.10	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
7178	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.8.10	検出限界未満	<0.477	<0.386	(公財)海洋生物環境研究所	底層
7179	アオザメ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.8.10	検出限界未満	<0.565	<0.458	(公財)日本分析センター	中層
7180	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.06	<3.75	宮城県	底層
7181	ヒラメ	宮城県	雄勝湾沖	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<2.16	<2.99	(株)環境総合テクノス	底層
7182	ホタテガイ	養殖 宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
7183	ホタテガイ	養殖 宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
7184	マアノゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.08	<3.66	宮城県	底層
7185	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.04	<3.33	宮城県	底層
7186	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<2.83	<3.23	宮城県	底層
7187	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.98	<2.99	宮城県	底層
7188	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.60	<3.87	宮城県	底層
7189	マボヤ	養殖 宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
7190	マボヤ	養殖 宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
7191	マボヤ	養殖 宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
7192	アカシタビラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.02	<3.54	宮城県	底層
7193	ガザミ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.14	<4.91	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
7194	カタクチイワシ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.07	<3.08	宮城県	表層
7195	カツオ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.59	<2.95	宮城県	表層
7196	カナガシラ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.57	<3.60	宮城県	底層
7197	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.59	<3.46	宮城県	底層
7198	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	0.74	<0.589	0.735	ユーロフィッシュフードプログラム・テストセンター	底層
7199	チダイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.12	<3.86	宮城県	底層
7200	チダイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.97	<3.84	宮城県	底層
7201	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.71	<4.04	宮城県	底層
7202	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<0.420	<0.642	(株)総合水研究所	底層
7203	マアジ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.22	<3.74	宮城県	底層
7204	マアジ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.11	<3.37	宮城県	底層
7205	マアノゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.27	<3.45	宮城県	底層
7206	マコガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.94	<3.45	宮城県	底層
7207	マサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.23	<3.47	宮城県	中層
7208	アユ	宮城県	丸森町(五福谷川)	-	H28.8.10	検出限界未満	<6.64	<7.63	東北緑化環境保全(株)	淡水
7209	アユ	宮城県	丸森町(雉子尾川)	-	H28.8.10	12	<3.60	11.9	(一財)九州環境管理協会	淡水
7210	アユ	宮城県	丸森町(内川)	-	H28.8.10	14	<4.25	13.9	(一財)九州環境管理協会	淡水
7211	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.03	<4.31	(一財)九州環境管理協会	ごく表層
7212	マアジ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.66	<4.79	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
7213	マアジ	茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.62	<5.17	いであ(株)	底層
7214	アカエイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.30	<4.44	(公財)海洋生物環境研究所	底層
7215	アカムツ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.33	<4.59	東北緑化環境保全(株)	底層
7216	アカムツ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.19	<5.54	東北緑化環境保全(株)	底層
7217	アカムツ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.55	<4.75	いであ(株)	底層
7218	キアンコウ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.25	<4.15	東北緑化環境保全(株)	底層
7219	エゾイソアイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.94	<7.54	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
7220	エゾイソアイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.84	<4.90	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
7221	エソボラモドキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.35	<5.20	(株)静環検査センター	無脊椎
7222	カサゴ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.45	<4.54	(株)静環検査センター	底層
7223	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<7.18	<6.76	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
7224	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.41	<5.31	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
7225	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.63	<5.00	(株)静環検査センター	無脊椎
7226	シライトマキバイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.32	<5.01	いであ(株)	無脊椎
7227	シログチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.03	<3.13	(一財)九州環境管理協会	底層
7228	チヂミソボラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.08	<4.45	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
7229	ハバガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.10	<5.39	(株)静環検査センター	底層
7230	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<0.327	<0.428	(一財)九州環境管理協会	底層
7231	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.86	<3.85	(公財)日本分析センター	底層
7232	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<5.33	<4.92	東北緑化環境保全(株)	底層
7233	マコガレイ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.85	<5.13	いであ(株)	底層
7234	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.67	<3.62	(一財)九州環境管理協会	底層
7235	マゴチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<3.47	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	底層
7236	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.8.10	0.67	<0.394	0.666	(株)静環検査センター	底層
7237	ヤナギダコ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<0.342	<0.393	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
7238	ヤナギダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<0.542	<0.434	(公財)日本分析センター	無脊椎
7239	ヤナギダコ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.92	<5.31	いであ(株)	無脊椎
7240	ヤナギムシガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.65	<4.38	東北緑化環境保全(株)	底層
7241	ヤナギムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.82	<4.88	東北緑化環境保全(株)	底層
7242	ヤナギムシガレイ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H28.8.10	検出限界未満	<4.82	<5.70	いであ(株)	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカウシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアヒナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシフグ、サボウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、ムシコガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイワケニ、ヒゴロモエビ、ヒラツギガニ、ベニズイワケニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Includes rows for various fish species like ユメカサゴ, アメリカナマズ, アユ, ウナギ, シラウオ, ヤマメ, etc.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成28年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカフシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマダロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシマ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シヨウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミシガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists 386 items of fish and shellfish, their origins, and their cesium-137 levels.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカサベ、コモソフ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スズメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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, セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137, 分析機関名, 生息層. Includes detailed data for various fish species and their locations across Japan, with cesium levels and analysis dates.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカサマ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカマシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイシナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカサベ、コモシフグ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マゲレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂメソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium levels and testing agencies.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソバナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロシイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ハバガイレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイゴ、ヒゴロモエビ、ヒラツツガニ、ベズツガニ、ホツツガニ、ホツツガニ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトミダイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium-137 levels and analysis details.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
7675	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7676	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
7677	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7678	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
7679	ホシザメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
7680	マアジ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.7	<5.0	福島県農業総合センター	底層
7681	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7682	マアナゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
7683	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
7684	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
7685	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7686	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
7687	マコガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7688	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7689	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7690	マゴチ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
7691	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7692	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7693	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7694	ムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
7695	メイタガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
7696	ヤナギムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
7697	ヤナギムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7698	ガザミ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<10	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
7699	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.4	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
7700	ガザミ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
7701	スルメイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
7702	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
7703	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.9	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
7704	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.4	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
7705	ムズダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.5	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
7706	ヤリイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.5	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
7707	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
7708	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
7709	オキナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.1	<5.5	福島県農業総合センター	無脊椎
7710	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	ごく表層
7711	シラス	福島県	江名沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
7712	シラス	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	ごく表層
7713	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<10	<7.9	福島県農業総合センター	ごく表層
7714	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
7715	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
7716	アオメエソ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
7717	アカムツ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
7718	アカムツ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
7719	アコウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
7720	イシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7721	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.5	<8.8	福島県農業総合センター	底層
7722	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
7723	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
7724	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
7725	カガミダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
7726	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	表層
7727	カタクチイワシ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	表層
7728	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
7729	カナガシラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.2	<5.0	福島県農業総合センター	底層
7730	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
7731	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
7732	キアソコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
7733	キアソコウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
7734	キアソコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
7735	キチジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.7	<8.5	福島県農業総合センター	底層
7736	キツネメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
7737	ケムシカジカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.4	<5.8	福島県農業総合センター	底層
7738	ゴマサバ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	中層
7739	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.8.31	7.4	<9.4	7.44	福島県農業総合センター	底層
7740	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	10	<8.5	10.0	福島県農業総合センター	底層
7741	コモフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
7742	シロウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<10	<7.8	福島県農業総合センター	底層
7743	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<9.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
7744	タチウオ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<6.9	<7.4	福島県農業総合センター	中層
7745	タチウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	中層
7746	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.8.31	検出限界未満	<7.6	<8.8	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メシガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their radiation levels across different prefectures in Fukushima Prefecture.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロウイ、クロマゴロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブリウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトミダイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium-137 levels and analysis institutions.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカガレイ、アカシラサマ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノサテ、クロソイ、クロマゴロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサマフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカフ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトミズハイ、チヂミソボラ、ナガバヤ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists survey results for various fish species across different prefectures, including detection limits and specific activity measurements.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロシロシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コムシフ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツグエビ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their radiation levels across different prefectures and regions.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成28年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカマシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クソソイ、クマガロウ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカスベ、コモソフク、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフク、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トナリフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレダコ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マフク、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒロツメガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトミダイ、チヂミソボラ、ナガバヤ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
8035	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8036	ニベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
8037	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8038	ババガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.7	<5.2	福島県農業総合センター	底層
8039	ヒガンフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.7	<9.0	福島県農業総合センター	底層
8040	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8041	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
8042	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
8043	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.9.7	5.3	<8.4	5.33	福島県農業総合センター	底層
8044	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8045	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8046	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8047	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8048	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8049	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8050	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8051	マアジ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8052	マアジ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
8053	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8054	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8055	マイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	表層
8056	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<11	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8057	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8058	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
8059	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.1	<5.9	福島県農業総合センター	底層
8060	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8061	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8062	マゴチ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8063	マダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.4	<6.3	福島県農業総合センター	底層
8064	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8065	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8066	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8067	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8068	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8069	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8070	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.9.7	6.1	<6.6	6.12	福島県農業総合センター	底層
8071	メイトガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8072	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.6	<8.4	福島県農業総合センター	底層
8073	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8074	ガザミ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
8075	ガザミ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.1	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8076	ケンサキイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8077	スルメイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.7	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
8078	スルメイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.5	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
8079	ヒラツメガニ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
8080	ヒラツメガニ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
8081	ヤリイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
8082	アワビ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8083	キタムラサキウニ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8084	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
8085	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8086	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8087	クソソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8088	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.7	検出限界未満	<6.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
8089	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.9.7	19	<7.2	18.8	福島県農業総合センター	淡水
8090	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.9.7	21	<7.9	21.2	福島県農業総合センター	淡水
8091	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	H28.9.7	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	淡水
8092	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H28.9.7	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	淡水
8093	ウグイ	福島県	喜多方市(阿賀川水系押切川)	-	H28.9.7	検出限界未満	<9.4	<6.5	福島県農業総合センター	淡水
8094	ウグイ	福島県	郡山市(阿賀川水系舟津川)	-	H28.9.7	19	<9.0	19.0	福島県農業総合センター	淡水
8095	ウグイ	福島県	郡山市(猪苗代湖)	-	H28.9.7	20	<7.9	20.2	福島県農業総合センター	淡水
8096	ウグイ	福島県	会津坂下町(阿賀川水系宮川)	-	H28.9.7	検出限界未満	<7.1	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
8097	コイ	福島県	喜多方市(阿賀川水系大塩川支流)	-	H28.9.7	検出限界未満	<9.6	<7.5	福島県農業総合センター	淡水
8098	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H28.9.7	検出限界未満	<10	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
8099	イワナ	養殖	檜枝岐村	-	H28.9.7	検出限界未満	<7.6	<5.9	福島県農業総合センター	淡水
8100	ヤマメ	養殖	喜多方市	-	H28.9.7	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
8101	ヤマメ	養殖	猪苗代町	-	H28.9.7	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
8102	ミンククジラ	地域捕鯨推進協会	釧路市沖	-	H28.9.7	検出限界未満	<0.405	<0.440	(公財)海洋生物環境研究所	哺乳類
8103	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.9.7	検出限界未満	<0.407	<0.504	(公財)海洋生物環境研究所	底層
8104	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.9.7	検出限界未満	<3.54	<4.86	宮城県	底層
8105	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.9.7	検出限界未満	<3.39	<4.15	宮城県	底層
8106	クロダイ	宮城県	茨浜湾	宮城県沖	H28.9.7	検出限界未満	<4.93	<4.86	ユーロフィッシュフードプロダクト・テストセンター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クマガロウ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカサベ、コモシラフ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカ、マツカフ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツツガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium levels and testing organizations.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成28年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメシ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイシナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアナコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモンフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホンザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカ、マツウダイ、ムシガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツカニ、ベニズワイガニ、ホックアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキガイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウエを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Rows include fish types like マボヤ, ワカサギ, シラス, etc., from various prefectures.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウウ、キチジ、クロナシタ、クロソイ、クログロ、ケムシカヅカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレダマ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイン、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、スズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソバガニ、ベニズワイガニ、ホックウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムスドコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエボラ、ナガバイ、ヒメエボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスガイ、オキナモコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
8323	ショウサイフグ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8324	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
8325	タチウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	中層
8326	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8327	ナガレメイタガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
8328	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
8329	ニベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8330	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	15	<9.5	14.5	福島県農業総合センター	底層
8331	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
8332	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.0	<5.8	福島県農業総合センター	底層
8333	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8334	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8335	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
8336	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8337	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
8338	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8339	マアジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8340	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
8341	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8342	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8343	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8344	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8345	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8346	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8347	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8348	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
8349	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8350	マサバ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.6	<6.6	福島県農業総合センター	中層
8351	マダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8352	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
8353	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8354	ミギガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
8355	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
8356	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8357	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
8358	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
8359	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
8360	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8361	ガザミ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
8362	ガザミ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8363	ガザミ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
8364	ケンサキイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.6	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
8365	ケンサキイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8366	ジンドウイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
8367	スルメイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.8	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
8368	ヤナギダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.8	<5.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8369	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8370	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.0	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8371	アワビ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8372	キタムラサキウニ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.7	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
8373	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8374	アイナメ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8375	アカムツ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8376	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<11	<6.4	福島県農業総合センター	底層
8377	カナガシラ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
8378	キアソウウ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8379	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8380	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
8381	コモカスベ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8382	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
8383	コモフグ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
8384	タチウオ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	中層
8385	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.7	<8.5	福島県農業総合センター	底層
8386	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
8387	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8388	ホウボウ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8389	マアジ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<6.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
8390	マアナゴ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8391	マガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<8.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
8392	マコガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<5.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
8393	マダイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8394	マトウダイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H28.9.14	検出限界未満	<7.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウソコ、クロイシ、クログロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シロウサマシ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their radiation levels across different prefectures.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成28年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカガレイ、アカシタヒラメ、アカムシ、アコウダイ、イシガレイ、イシカマシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノサ、クロソイ、クマガロウ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカノゴの稚魚)、ゴマサバ、コムカスベ、コムシフ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアノコ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メシタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists 538 entries of fish and shellfish with their respective radiation test results.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、コマサバ、コモンカサベ、コモシフグ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シラウオ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメダイガレイ、ニベ、ハババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホンザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メダイガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツグガニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトミズバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium levels and analysis details.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアヒナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、モモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツツガニ、ベニズワイガニ、ベニズワイエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists various fish species and their locations, along with their cesium-137 levels and the testing organizations.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソバナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キシジ、クロシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカサベ、コモシヅメ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウスイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、モチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒラツメガニ、ベズワイガニ、マソウエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シライトミズバイ、チヂミエソボラ、ナガバヤ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Rows include various fish species like メイタガレイ, ケンサキイカ, アワビ, etc., with their respective radioactivity levels and analysis locations.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカマス、アカガレイ、アカシラヒラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマガロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカサベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソウ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マヅカ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガサミ、ケガニ、ズイゴエビ、ヒラソエビ、ヒラツグイニ、ベズワイガニ、ホックウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table contains 48 rows of data, including fish species like ヒレグロ, ホウボウ, ボタンエビ, マガレイ, etc., and their corresponding survey results.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成28年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラム、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロウシノサ、クローズ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモノサ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイソの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガイニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベニズイガイニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
8899	ワカサギ		群馬県 高崎市(様名湖)	-	H28.9.26	32	4.42	27.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
8900	ミンククジラ		地域捕鯨推進協会 釧路市沖	-	H28.9.27	検出限界未満	<0.454	<0.505	(公財)海洋生物環境研究所	哺乳類
8901	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H28.9.27	検出限界未満	<0.540	<0.495	(公財)海洋生物環境研究所	底層
8902	ホッケ		山形県 庄内地域(鶴岡市山形県沖)		H28.9.27	検出限界未満	<4.5	<6.3	山形県衛生研究所	底層
8903	コンブ(干し)	加工	全漁連 気仙沼市長磯船原	宮城県沖	H28.9.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
8904	コンブ(干し)	加工	全漁連 本吉郡南三陸町歌津	宮城県沖	H28.9.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
8905	アオメソ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8906	イシガレイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8907	エゾイソアイナメ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
8908	エゾイソアイナメ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<12	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8909	カナガシラ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	8.6	<9.3	8.61	福島県農業総合センター	底層
8910	カナガシラ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8911	カナガシラ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	21	<7.9	21.2	福島県農業総合センター	底層
8912	キチジ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8913	ケムシカジカ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8914	コモノカスベ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
8915	コモノカスベ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8916	サブロウ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
8917	シロウサイフグ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
8918	シロウサイフグ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.6	<9.2	福島県農業総合センター	底層
8919	シロウサイフグ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8920	ソウハチ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8921	チダイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8922	チダイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8923	チダイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
8924	ホウボウ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8925	ホウボウ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<6.8	福島県農業総合センター	底層
8926	ホウボウ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
8927	ホシザメ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
8928	ホシザメ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8929	ホシザメ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
8930	マコガレイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
8931	マダイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	底層
8932	マダイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8933	マダイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
8934	マダラ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
8935	マダラ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<13	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8936	マトウダイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8937	マトウダイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
8938	マトウダイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
8939	ムシガレイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
8940	ガザミ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.1	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
8941	ガザミ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
8942	ガザミ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8943	ケガニ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8944	ケンサキイカ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
8945	ケンサキイカ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8946	ケンサキイカ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.4	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
8947	スルメイカ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8948	ズイガイニ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8949	ズイガイニ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
8950	ヤナギダコ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.6	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8951	シライトマキバイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
8952	チヂミエソボラ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.4	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
8953	ナガバイ		福島県 四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
8954	アイナメ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
8955	アイナメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
8956	アイナメ		福島県 大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
8957	アカシタビラム		福島県 新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8958	アカムツ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
8959	イシガレイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
8960	イシガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
8961	カガミダイ		福島県 大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8962	カナガシラ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
8963	カナガシラ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.5	<5.9	福島県農業総合センター	底層
8964	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8965	カナガシラ		福島県 大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8966	キアンコウ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
8967	キアンコウ		福島県 大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
8968	コモノカスベ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
8969	シロウサイフグ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
8970	チダイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソバナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソウ、キチジ、クロシノシタ、クソソ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴ)の稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コムシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイソ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マダラ、マトウダイ、マヅ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバヤ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モソソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
8971	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	底層
8972	ナガレメイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
8973	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<8.9	福島県農業総合センター	底層
8974	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.1	<4.9	福島県農業総合センター	底層
8975	ホウボウ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
8976	マアジ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8977	マアジ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
8978	マアナゴ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
8979	マアナゴ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.0	福島県農業総合センター	底層
8980	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8981	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
8982	マガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8983	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
8984	マコガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
8985	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
8986	マトウダイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
8987	ムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8988	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
8989	ムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<5.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
8990	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
8991	ヤナギムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
8992	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
8993	ジンドウイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
8994	スルメイカ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
8995	ヒラツメガニ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.9	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
8996	ヒラツメガニ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
8997	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
8998	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
8999	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.6	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9000	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.6	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9001	オキナマコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9002	アイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9003	アカムツ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
9004	アカムツ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9005	イシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9006	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	表層
9007	カタクチイワシ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.8	<7.4	福島県農業総合センター	表層
9008	カタクチイワシ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	表層
9009	カツオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	表層
9010	カツオ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	表層
9011	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<5.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9012	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9013	キアソウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9014	キツネメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9015	キツネメバル	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9016	クロマグロ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	中層
9017	クロマグロ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	中層
9018	ゴマサバ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.5	<7.3	福島県農業総合センター	中層
9019	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9020	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	7.0	<11	6.96	福島県農業総合センター	底層
9021	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9022	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9023	シラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	中層
9024	シラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	中層
9025	シログチ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9026	スマ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	表層
9027	ヒラマサ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	中層
9028	ヒラマサ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.4	<7.5	福島県農業総合センター	中層
9029	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9030	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
9031	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9032	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9033	ブリ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.9	<6.6	福島県農業総合センター	中層
9034	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9035	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9036	マアジ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9037	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9038	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9039	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<5.7	福島県農業総合センター	底層
9040	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9041	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9042	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアンコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイタガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダラ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイタガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ムシダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シライトマキバイ、チヂミソボラ、ナガバイ、ヒメソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137		
						(単位:ベクレル/kg)				
9043	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9044	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	10	<7.4	10.1	福島県農業総合センター	底層
9045	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9046	マゴチ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.4	<6.0	福島県農業総合センター	底層
9047	マダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9048	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9049	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9050	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.6	<5.7	福島県農業総合センター	底層
9051	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9052	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9053	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9054	ガザミ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<10	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
9055	ガザミ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.0	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
9056	ケンサキイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9057	ヒラツメガニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.4	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9058	アワビ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9059	キタムラサキウニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
9060	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9061	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9062	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9063	エゾイソアイナメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9064	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9065	キアンコウ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.0	<8.5	福島県農業総合センター	底層
9066	キアンコウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9067	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.28	6.8	<9.0	6.76	福島県農業総合センター	底層
9068	クサウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9069	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	15	<8.8	14.5	福島県農業総合センター	底層
9070	シイラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.6	<5.8	福島県農業総合センター	中層
9071	シロウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
9072	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9073	タチウオ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
9074	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9075	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9076	ババガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9077	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9078	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9079	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9080	マアジ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9081	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.7	<5.3	福島県農業総合センター	底層
9082	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9083	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9084	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9085	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9086	マダラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9087	マダラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9088	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.9	<5.6	福島県農業総合センター	底層
9089	ミギガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9090	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9091	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.4	<8.9	福島県農業総合センター	底層
9092	ヤナギムシガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9093	ユメカサゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.5	<5.0	福島県農業総合センター	底層
9094	ケガニ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9095	ケガニ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.8	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9096	ケンサキイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
9097	ジンドウイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9098	スルメイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
9099	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9100	スルメイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9101	ヒラツメガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9102	ヤナギダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<7.2	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9103	ヤリイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
9104	ヤリイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.8	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
9105	エソボラモドキ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
9106	シライトマキバイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.9.28	検出限界未満	<6.1	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9107	アユ	福島県	南会津町(阿賀川水系伊南川)	-	H28.9.28	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	淡水
9108	アユ	福島県	桑折町(阿武隈川)	-	H28.9.28	15	<8.1	14.9	福島県農業総合センター	淡水
9109	アユ	福島県	南会津町(阿賀川水系大川)	-	H28.9.28	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
9110	アユ	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H28.9.28	24	<6.1	23.9	福島県農業総合センター	淡水
9111	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	H28.9.28	6.6	<7.8	6.61	福島県農業総合センター	淡水
9112	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H28.9.28	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	淡水
9113	イワナ	福島県	伊達市(阿武隈川水系布川)	-	H28.9.28	77	11.8	65.1	福島県農業総合センター	淡水
9114	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系鳥川)	-	H28.9.28	21	<7.7	21.0	福島県農業総合センター	淡水

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカサマ、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソイナメ、オオクチイシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンパチ、キアソコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマダコ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シイラ、シヨウサイワグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ハバガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、マゴチ、マサバ、マダイ、マツカワ、マトウダイ、マルメ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツカニ、ベニズワイガニ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、シンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Includes detailed data for various fish species across different prefectures and their respective sampling locations and results.

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成28年度)

2016/9/30

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○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。)

(ただし、アイナメ、アオメエソ、アカカマス、アカガレイ、アカシタビラメ、アカムツ、アコウダイ、イシガレイ、イシカワシラウオ、ウマヅラハギ、エゾイソアイナメ、オオクチシナギ、カガミダイ、カツオ、カナガシラ、カンバチ、キアンコウ、キチジ、クロウシノシタ、クロソイ、クロマグロ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカナゴの稚魚)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモンフグ、サブロウ、サメガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサイフグ、シラウオ、シラス(カタクチイワシの稚魚)、シログチ、シロザケ、スケトウダラ、ソウハチ、タチウオ、チダイ、トラフグ、ナガツカ、ナガレメイトガレイ、ニベ、ババガレイ、ヒガンフグ、ヒラマサ、ヒラメ、ヒレグロ、ブリ、ホウボウ、ホシガレイ、ホシザメ、マアジ、マアナゴ、マイワシ、マガレイ、マコガレイ、モチ、マサバ、マダイ、マダラ、マツカフ、マトウダイ、マフグ、ミギガレイ、ムシガレイ、メイトガレイ、メダイ、ヤナギムシガレイ、ユメカサゴ、ガザミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホッコクアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、ミスダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトマキバイ、チヂミエソボラ、ナガバイ、ヒメエソボラ、ウバガイ(ホッキガイ)、モスソガイ、オキナマコ及びキタムラサキウニを対象とした試験操業を除く。)

○セシウムの合計は厚労省の通知に基づいて、有効数字2桁で記載しています。

○可食部を測定しています。

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	生息層	
						セシウム合計	セシウム-134	セシウム-137			
						(単位:ベクレル/kg)					
9187	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	0.51	<0.559	0.509	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
9188	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.02	<3.61	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストング(株)	底層	
9189	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.19	<3.84	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストング(株)	底層	
9190	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<3.97	<4.79	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
9191	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.63	<3.97	(一財)日本食品分析センター	底層	
9192	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.88	<4.59	(株)静環検査センター	底層	
9193	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.44	<5.07	(一財)日本食品分析センター	底層	
9194	ヒラメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<3.89	<4.10	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストング(株)	底層	
9195	クロソイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.44	<7.62	東北緑化環境保全(株)	底層	
9196	エゾイソアイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.79	<6.08	東北緑化環境保全(株)	底層	
9197	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<7.80	<7.00	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
9198	サンマ	全国さんま種受網漁業協同組合	太平洋沖(N41° 45、E146° 15)	北海道・青森県沖太平洋	H28.9.30	検出限界未満	<0.515	<0.480	(株)総合水研究所	表層	
9199	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.307	<0.356	(一財)日本食品分析センター	中層	
9200	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.44	<4.90	(一財)日本食品分析センター	中層	
9201	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.388	<0.375	(一財)日本食品分析センター	中層	
9202	マアジ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.96	<4.86	(一財)日本食品分析センター	底層	
9203	マアジ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.442	<0.399	東北緑化環境保全(株)	底層	
9204	マアナゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.71	<5.35	(株)静環検査センター	底層	
9205	マアナゴ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.29	<5.17	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストング(株)	底層	
9206	マルソウダ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.46	<4.71	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
9207	マルソウダ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.13	<3.24	(公財)日本分析センター	中層	
9208	トクビレ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.95	<4.58	(株)静環検査センター	底層	
9209	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.71	<4.05	(公財)日本分析センター	中層	
9210	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.39	<4.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
9211	ブリ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.54	<6.81	東北緑化環境保全(株)	中層	
9212	ゴマサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<3.76	<3.23	(公財)日本分析センター	中層	
9213	ゴマサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.14	<5.11	(株)静環検査センター	中層	
9214	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.61	<4.44	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
9215	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<4.65	<3.28	(公財)日本分析センター	中層	
9216	マサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<6.22	<6.97	(株)総合水研究所	中層	
9217	スルメイカ	岩手県(全底連)	岩手県沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<5.84	<5.00	(一財)日本食品分析センター	無脊椎	
9218	スルメイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.293	<0.439	東北緑化環境保全(株)	無脊椎	
9219	ミスダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.406	<0.363	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎	
9220	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.338	<0.385	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
9221	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.488	<0.360	(公財)日本分析センター	無脊椎
9222	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.371	<0.344	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
9223	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.9.30	検出限界未満	<0.359	<0.314	(一財)日本食品分析センター	無脊椎