

○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、コモカスベ、コモフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、シワラ、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、スズメイカ、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、シライトマキハク、チヂミエソボラ、ナガバク、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)				
9224	シロザケ	北海道	宗谷沖	-	H28.10.3	検出限界未満	<0.435	<0.379	(一社)日本海事検定協会	中層
9225	スルメイカ	北海道	渡島沖	-	H28.10.3	検出限界未満	<0.464	<0.479	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
9226	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.10.3	検出限界未満	<0.472	<0.478	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9227	ヒラメ	青森県	八戸沖	青森県沖	H28.10.3	検出限界未満	<0.385	<0.480	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9228	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.3	0.75	<0.325	0.747	(株)環境総合テクノス	底層
9229	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.3	検出限界未満	<4.32	<3.49	(株)環境総合テクノス	底層
9230	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.3	検出限界未満	<0.321	<0.321	(株)静環検査センター	底層
9231	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.3	検出限界未満	<4.90	<5.26	(株)静環検査センター	底層
9232	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.3	検出限界未満	<4.76	<5.19	(株)静環検査センター	底層
9233	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市三川目沖	青森県沖	H28.10.3	検出限界未満	<0.507	<0.559	いであ(株)	底層
9234	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	H28.10.3	検出限界未満	<3.61	<4.88	いであ(株)	底層
9235	サンマ	全国さんま産受網漁業協同組合	太平洋沖(N43° 15、E149° 50)	北海道・青森県沖太平洋	H28.10.3	検出限界未満	<0.244	<0.291	(株)環境総合テクノス	表層
9236	シラス	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	ごく表層
9237	シラス	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.6	<6.5	福島県農業総合センター	ごく表層
9238	シラス	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
9239	シラス	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.1	<6.4	福島県農業総合センター	ごく表層
9240	シラス	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	ごく表層
9241	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9242	アイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
9243	アイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9244	アイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<9.4	福島県農業総合センター	底層
9245	アイナメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9246	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
9247	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9248	イシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9249	イシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9250	イシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9251	イシガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9252	ウスメバル	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9253	ウスメバル	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9254	オオクチイシナギ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9255	オオクチイシナギ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
9256	オオクチイシナギ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9257	カナガシラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9258	カナガシラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.1	<5.4	福島県農業総合センター	底層
9259	カナガシラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9260	カナガシラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9261	キツネメバル	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9262	クロウシノシタ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
9263	コモカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
9264	コモカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	16	<7.4	16.2	福島県農業総合センター	底層
9265	コモカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9266	コモカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9267	コモカスベ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9268	コモフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9269	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	中層
9270	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<7.8	福島県農業総合センター	中層
9271	シヨウサイフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9272	シヨウサイフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9273	シヨウサイフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9274	シヨウサイフグ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.2	<5.4	福島県農業総合センター	底層
9275	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9276	シロメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9277	シロメバル	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9278	シロメバル	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
9279	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	中層
9280	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9281	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9282	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
9283	チダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
9284	ナガレメイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9285	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9286	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9287	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9288	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9289	ババガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9290	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9291	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9292	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9293	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9294	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9295	ホウボウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.0	<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、マツカワ、マトウダイ、マフグ、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)				
9296	ホウボウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.4	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9297	ホウボウ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.0	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9298	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9299	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9300	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9301	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9302	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9303	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
9304	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9305	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9306	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9307	マコガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9308	マダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9309	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9310	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9311	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9312	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9313	マトウダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9314	マフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9315	マフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9316	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9317	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9318	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9319	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.4	<8.8	福島県農業総合センター	底層
9320	メイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.1	<5.4	福島県農業総合センター	底層
9321	メイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9322	メイタガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.9	<8.5	福島県農業総合センター	底層
9323	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.9	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
9324	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9325	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.3	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
9326	ガザミ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.2	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9327	ガザミ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
9328	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.7	<5.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9329	マダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9330	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
9331	ヒメエソボラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
9332	ヒメエソボラ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9333	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9334	アワビ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.5	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
9335	キタムラサキウニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.0	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9336	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9337	アカムツ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9338	アカムツ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9339	イシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
9340	オオクチシナギ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
9341	カタクチイワシ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	表層
9342	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	9.1	<7.2	9.08	福島県農業総合センター	表層
9343	カタクチイワシ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	表層
9344	カナガシラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9345	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9346	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
9347	キアンコウ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9348	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9349	キアンコウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9350	コモカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9351	コモカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	14	<7.9	13.9	福島県農業総合センター	底層
9352	コモカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9353	コモフグ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.7	<5.5	福島県農業総合センター	底層
9354	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9355	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9356	ナガレメイタガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9357	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9358	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9359	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9360	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
9361	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9362	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9363	ホシザメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	46	<8.4	45.7	福島県農業総合センター	底層
9364	ホシザメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9365	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9366	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9367	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<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)				
9368	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9369	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9370	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9371	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	17	<9.2	16.9	福島県農業総合センター	底層
9372	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9373	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9374	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9375	マサバ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	中層
9376	マトウダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9377	マトウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9378	マトウダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9379	ミギガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9380	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9381	ミギガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9382	ムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.6	<5.0	福島県農業総合センター	底層
9383	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9384	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
9385	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9386	メイタガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9387	ヤナギムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9388	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9389	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9390	ガザミ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.8	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
9391	ケンサキイカ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<5.5	福島県農業総合センター	無脊椎
9392	ケンサキイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9393	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9394	スルメイカ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.4	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9395	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.7	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9396	ヒラツメガニ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
9397	ヒラツメガニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9398	ヤナギダコ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9399	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
9400	ヤリイカ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9401	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.1	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9402	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9403	アワビ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
9404	オキナマコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9405	キタムラサキウニ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.8	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9406	マナマコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9407	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9408	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9409	アオメソ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9410	アカシタビラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9411	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9412	キアンコウ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9413	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
9414	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9415	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<9.5	福島県農業総合センター	底層
9416	ケムシカジカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9417	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9418	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.7	<5.5	福島県農業総合センター	底層
9419	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9420	ショウサイフグ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9421	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	19	<7.9	18.5	福島県農業総合センター	底層
9422	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<8.6	福島県農業総合センター	底層
9423	ソウハチ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9424	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9425	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	8.6	<5.0	8.61	福島県農業総合センター	底層
9426	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9427	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9428	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<8.8	福島県農業総合センター	底層
9429	マゴチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9430	ミギガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9431	ガザミ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.7	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9432	ガザミ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9433	ヤナギダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<9.1	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9434	ネジボラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.5	検出限界未満	<7.5	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9435	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.10.5	13	<9.2	12.8	福島県農業総合センター	淡水
9436	アユ	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.10.5	31	<6.4	31.3	福島県農業総合センター	淡水
9437	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系荒川)	-	H28.10.5	13	<8.2	13.1	福島県農業総合センター	淡水
9438	アユ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.10.5	11	<8.0	11.4	福島県農業総合センター	淡水
9439	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系横川)	-	H28.10.5	22	<11	22.1	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、エゾボラモドキ、シライトマキバ、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)					
9440	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H28.10.5	8.1	<8.1	8.13	福島県農業総合センター	淡水	
9441	イワナ	福島県	三島町(阿賀川水系大谷川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	淡水	
9442	ウグイ	福島県	福島市(阿武隈川水系荒川)	-	H28.10.5	7.4	<8.5	7.38	福島県農業総合センター	淡水	
9443	ウグイ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	H28.10.5	17	<8.2	16.7	福島県農業総合センター	淡水	
9444	ウグイ	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.10.5	13	<7.5	13.3	福島県農業総合センター	淡水	
9445	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.10.5	17	<7.0	16.7	福島県農業総合センター	淡水	
9446	ウグイ	福島県	西郷村(阿武隈川)	-	H28.10.5	11	<6.6	10.5	福島県農業総合センター	淡水	
9447	ウグイ	福島県	福島市(阿武隈川水系荒川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	淡水	
9448	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.10.5	21	<8.4	21.0	福島県農業総合センター	淡水	
9449	ウグイ	福島県	只見町(田子倉湖)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	淡水	
9450	ウグイ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	H28.10.5	13	<6.8	13.3	福島県農業総合センター	淡水	
9451	ウグイ	福島県	西会津町(阿賀川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<6.5	<7.2	福島県農業総合センター	淡水	
9452	ゲンゴロウブナ	福島県	西会津町(阿賀川)	-	H28.10.5	9.3	<6.1	9.29	福島県農業総合センター	淡水	
9453	シロザケ(筋肉)	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	中層	
9454	シロザケ(卵巣)	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	中層	
9455	シロザケ(筋肉)	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層	
9456	シロザケ(精巣)	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	中層	
9457	シロザケ(筋肉)	福島県	檜葉町(木戸川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	中層	
9458	シロザケ(卵巣)	福島県	檜葉町(木戸川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<6.0	福島県農業総合センター	中層	
9459	シロザケ(精巣)	福島県	檜葉町(木戸川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	中層	
9460	ヤマメ	福島県	天栄村(阿武隈川水系釈迦堂川)	-	H28.10.5	8.8	<8.9	8.75	福島県農業総合センター	淡水	
9461	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	H28.10.5	47	<9.9	46.5	福島県農業総合センター	淡水	
9462	ヤマメ	福島県	二本松市(阿武隈川水系安達太田川)	-	H28.10.5	43	<8.1	42.8	福島県農業総合センター	淡水	
9463	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	淡水	
9464	イワナ	養殖	福島県	只見町	-	H28.10.5	検出限界未満	<6.3	<6.4	福島県農業総合センター	淡水
9465	イワナ	養殖	福島県	天栄村	-	H28.10.5	検出限界未満	<8.8	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
9466	スルメイカ		北海道	宗谷沖	-	H28.10.5	検出限界未満	<0.311	<0.491	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
9467	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.459	<0.472	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9468	シロザケ		北海道	渡島沖	-	H28.10.5	検出限界未満	<0.246	<0.330	(公財)海洋生物環境研究所	中層
9469	アカムツ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.372	<0.372	東北緑化環境保全(株)	底層
9470	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.22	<4.45	宮城県	底層
9471	キアソコウ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.17	<3.96	宮城県	底層
9472	ゴマサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.05	<3.24	宮城県	中層
9473	シロザケ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.5	検出限界未満	<2.82	<3.79	宮城県	中層
9474	スルメイカ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.21	<3.21	宮城県	無脊椎
9475	ババガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<2.89	<3.66	宮城県	底層
9476	ヒラメ		宮城県	雄勝湾沖	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.47	<5.02	(一社)日本海事検定協会	底層
9477	ホタテガイ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9478	ホタテガイ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9479	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.77	<3.66	宮城県	底層
9480	マアジ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.5	0.57	<0.620	0.568	ユーフロンフードアンドプロダクト・テストセンター	底層
9481	マアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<2.92	<3.59	宮城県	底層
9482	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9483	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9484	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9485	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9486	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.40	<3.35	宮城県	底層
9487	ミギガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.60	<3.77	宮城県	底層
9488	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.29	<4.26	宮城県	底層
9489	メダイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.66	<3.86	宮城県	底層
9490	ヤリイカ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.13	<3.77	宮城県	無脊椎
9491	エゾイソアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.31	<3.95	宮城県	底層
9492	クロダイ		宮城県	折浜湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.69	<4.05	(一社)日本海事検定協会	底層
9493	ケムシカジカ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.87	<4.13	宮城県	底層
9494	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.36	<3.78	宮城県	底層
9495	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.52	<3.78	宮城県	底層
9496	ブリ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.96	<3.44	宮城県	中層
9497	マアナゴ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.29	<3.88	宮城県	底層
9498	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9499	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9500	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9501	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9502	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
9503	マガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.55	<3.98	宮城県	底層
9504	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.67	<3.58	宮城県	底層
9505	アユ		宮城県	丸森町(内川)	-	H28.10.5	8.0	<5.28	8.04	(株)総合水研究所	淡水
9506	アユ		宮城県	丸森町(五福谷川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.61	<7.13	(株)総合水研究所	淡水
9507	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.46	<6.02	(株)総合水研究所	淡水
9508	アユ		宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.10.5	9.4	<5.45	9.38	(株)総合水研究所	淡水
9509	アユ		宮城県	丸森町(五福谷川)	-	H28.10.5	13	<3.41	12.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9510	アユ		宮城県	丸森町(内川)	-	H28.10.5	13	<4.25	13.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9511	アユ		宮城県	丸森町(雉子尾川)	-	H28.10.5	15	<2.62	14.7	(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、アカカサ、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、イシカウシラウオ、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、クロウシノシタ、クロシ、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、コモンカサベ、コモフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、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、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズイゴニ、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)				
9512	アユ	宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.10.5	15	<4.73	14.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9513	イワナ	養殖	宮城県 栗原市栗駒(養魚場)	-	H28.10.5	検出限界未満	<3.29	<3.14	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9514	ウグイ	宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H28.10.5	11	<3.91	11.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9515	ギンザケ	養殖	宮城県 加美郡加美町(養魚場)	-	H28.10.5	検出限界未満	<3.40	<3.95	(公財)海洋生物環境研究所	中層
9516	ニジマス	養殖	宮城県 柴田郡川崎町(養魚場)	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.12	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9517	ウルメイワシ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.59	<4.65	(公財)海洋生物環境研究所	表層
9518	カタクチイワシ	茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.60	<5.65	いであ(株)	表層
9519	カタクチイワシ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.72	<5.16	いであ(株)	表層
9520	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.516	<0.507	(株)総合水研究所	ごく表層
9521	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.91	<4.84	(株)静環検査センター	ごく表層
9522	シラス	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<1.90	<2.10	茨城県環境放射線監視センター	ごく表層
9523	マアジ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.54	<4.57	(株)静環検査センター	底層
9524	マアジ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.58	<3.77	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9525	マイワシ	茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.72	<5.70	(公財)海洋生物環境研究所	表層
9526	マイワシ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.31	<5.40	(公財)海洋生物環境研究所	表層
9527	マサバ	茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.34	<3.22	(公財)海洋生物環境研究所	中層
9528	マサバ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.86	<5.17	(公財)海洋生物環境研究所	中層
9529	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.12	<4.45	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
9530	チョウセンハマグリ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<1.40	<1.70	茨城県環境放射線監視センター	無脊椎
9531	キツネメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.87	<5.15	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
9532	クロダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.08	<4.92	(株)静環検査センター	底層
9533	クロダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	1.7	<0.503	1.67	いであ(株)	底層
9534	クロダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.26	<4.79	いであ(株)	底層
9535	シヨウサイフグ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.52	<5.47	(株)静環検査センター	底層
9536	シログチ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.43	<4.13	(株)環境総合テクノス	底層
9537	シロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<5.38	<4.07	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
9538	シロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.64	<4.98	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
9539	シロメバル	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.99	<4.92	(株)環境総合テクノス	底層
9540	スズキ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.59	<5.00	(公財)日本分析センター	中層
9541	チダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.86	<4.35	(公財)日本分析センター	底層
9542	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.547	<0.526	(公財)日本分析センター	底層
9543	ウバガイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<1.80	<1.70	茨城県環境放射線監視センター	無脊椎
9544	マコチ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.08	<3.97	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
9545	マダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<6.35	<4.32	(公財)日本分析センター	底層
9546	マトウダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.81	<5.14	いであ(株)	底層
9547	ヤマトカマス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.53	<4.92	(株)静環検査センター	表層
9548	エソアワビ	茨城県	日立市久慈町地先	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<2.30	<2.80	茨城県環境放射線監視センター	無脊椎
9549	イセエビ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.5	検出限界未満	<3.64	<3.43	(公財)日本分析センター	無脊椎
9550	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.5	54	<6.08	53.7	(株)総合水研究所	淡水
9551	ウナギ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.5	20	<6.13	20.3	(株)総合水研究所	淡水
9552	ウナギ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.10	<4.50	いであ(株)	淡水
9553	ウナギ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.28	<5.57	(株)総合水研究所	淡水
9554	ウナギ	茨城県	常総市豊岡町地先(鬼怒川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.16	<3.23	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9555	ウナギ	茨城県	常総市豊岡町地先(鬼怒川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.18	<3.64	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9556	ウナギ	茨城県	常総市福二町地先(小貝川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<3.83	<4.57	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9557	ウナギ	茨城県	常総市福二町地先(小貝川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<6.23	<6.02	(株)総合水研究所	淡水
9558	ウナギ	茨城県	常総市川崎町地先(小貝川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.53	<4.83	(一社)日本海事検定協会	淡水
9559	スズキ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.5	40	<5.33	39.6	(一社)日本海事検定協会	中層
9560	ヤマトシジミ	茨城県	潤沼川	-	H28.10.5	検出限界未満	<3.79	<3.51	(株)環境総合テクノス	淡水
9561	ヨシノボリ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.91	<6.42	(株)総合水研究所	淡水
9562	シヨウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.448	<0.421	(一社)日本海事検定協会	底層
9563	サルエビ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.5	検出限界未満	<4.49	<4.54	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	無脊椎
9564	ヒラツマガニ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.360	<0.363	(株)静環検査センター	無脊椎
9565	クロウシノシタ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.384	<0.386	(株)静環検査センター	底層
9566	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.638	<0.593	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
9567	キンメダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.5	検出限界未満	<0.514	<0.434	(公財)日本分析センター	底層
9568	アサリ	千葉県	木更津漁場	-	H28.10.5	検出限界未満	<0.342	<0.318	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
9569	ハマグリ	千葉県	久津間漁場	-	H28.10.5	検出限界未満	<0.331	<0.392	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
9570	スズキ	千葉県	東京湾	-	H28.10.5	0.81	<0.633	0.808	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	中層
9571	コイ	千葉県	与田浦	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.56	<4.96	東北緑化環境保全(株)	淡水
9572	スジエビ	千葉県	与田浦	-	H28.10.5	検出限界未満	<3.86	<4.38	東北緑化環境保全(株)	淡水
9573	ギンブナ	千葉県	与田浦	-	H28.10.5	23	<6.88	23.4	東北緑化環境保全(株)	淡水
9574	モツゴ	千葉県	与田浦	-	H28.10.5	検出限界未満	<6.43	<6.50	東北緑化環境保全(株)	淡水
9575	テナガエビ	千葉県	与田浦	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.23	<4.43	(一社)日本海事検定協会	淡水
9576	コイ	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.75	<5.10	東北緑化環境保全(株)	淡水
9577	ゲンゴロウブナ	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.5	5.6	<4.78	5.60	東北緑化環境保全(株)	淡水
9578	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.08	<7.01	東北緑化環境保全(株)	淡水
9579	テナガエビ	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.5	検出限界未満	<5.04	<4.17	東北緑化環境保全(株)	淡水
9580	ワカサギ	千葉県	養老川	-	H28.10.5	検出限界未満	<4.95	<5.26	(一社)日本海事検定協会	淡水
9581	ギンブナ	千葉県	手賀沼	-	H28.10.5	70	12.6	57.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9582	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	手賀沼	-	H28.10.5	92	11.2	80.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9583	スジエビ	千葉県	手賀沼	-	H28.10.5	47	5.98	41.5	(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、コモシヅク、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、ヒゴロモエビ、ヒラツギガニ、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、シラトミズハイ、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. 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、クロウシシタ、クソソイ、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、ヒラツギガニ、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、シラトメシバイ、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)				
9656	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.10.7	検出限界未満	<0.313	<0.361	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
9657	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H28.10.7	17	<4.41	17.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9658	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H28.10.7	5.5	<3.65	5.48	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9659	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H28.10.7	10	<4.79	10.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
9660	カツオ		静岡県 伊豆諸島周辺海域	-	H28.10.7	検出限界未満	<1.3	<1.1	静岡県中部健康福祉センター	表層
9661	ゴマサバ		静岡県 伊豆諸島周辺海域	-	H28.10.7	検出限界未満	<1.1	<1.1	静岡県中部健康福祉センター	中層
9662	マアジ		静岡県 相模湾(伊豆海域)	-	H28.10.7	検出限界未満	<1.0	<1.4	静岡県中部健康福祉センター	底層
9663	アオザメ		静岡県 金洲(御前崎沖)	-	H28.10.7	2.9	<0.446	2.87	(公財)海洋生物環境研究所	中層
9664	タチウオ		横浜市 横浜沖	-	H28.10.7	検出限界未満	<2.69	<2.82	横浜市衛生研究所	中層
9665	マルアジ		横浜市 横浜市	-	H28.10.7	検出限界未満	<2.44	<2.93	横浜市衛生研究所	中層
9666	アカカマス		横浜市 横浜市	-	H28.10.7	検出限界未満	<2.58	<2.88	横浜市衛生研究所	表層
9667	ピンナガ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N38° 34, E161° 37)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.467	<0.557	いであ(株)	中層
9668	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N39° 08, E171° 16)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.541	<0.479	(株)総合水研究所	表層
9669	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N39° 25, E172° 08)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<5.31	<4.44	ユーロフィッシュフードアンドプロダクト・ケミストリー(株)	表層
9670	ピンナガ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 30, E154° 17)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<5.30	<4.38	(一社)日本海事検定協会	中層
9671	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 30, E154° 17)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.481	<0.496	(公財)海洋生物環境研究所	表層
9672	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 30, E154° 36)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.440	<0.540	(公財)海洋生物環境研究所	表層
9673	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 28, E154° 41)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<5.13	<3.66	(一社)日本海事検定協会	表層
9674	ピンナガ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 28, E154° 41)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.418	<0.409	(一社)日本海事検定協会	中層
9675	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 10, E154° 46)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<4.04	<4.06	(一社)日本海事検定協会	表層
9676	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N40° 50, E152° 15)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<4.60	<4.78	(株)静環検査センター	表層
9677	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N40° 49, E151° 46)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.411	<0.399	(株)静環検査センター	表層
9678	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N43° 00, E153° 50)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	0.60	<0.470	0.596	(株)総合水研究所	表層
9679	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N42° 30, E157° 37)	日本太平洋沖合北部	H28.10.7	検出限界未満	<0.486	<0.566	いであ(株)	表層
9680	ミンククジラ	地域捕鯨推進協会	釧路市沖	-	H28.10.11	0.53	<0.386	0.526	(公財)海洋生物環境研究所	哺乳類
9681	シロザケ	北海道	宗谷沖	-	H28.10.11	0.40	<0.300	0.403	(公財)海洋生物環境研究所	中層
9682	スルメイカ	北海道	檜山沖	-	H28.10.11	検出限界未満	<0.518	<0.519	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
9683	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.10.11	検出限界未満	<0.297	<0.314	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9684	カタクチイワシ幼魚(カエリ)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H28.10.11	0.70	<0.511	0.697	(公財)日本分析センター	表層
9685	クロマゴロ幼魚(メジマゴロ)	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H28.10.11	検出限界未満	<6.62	<6.90	東北緑化環境保全(株)	中層
9686	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<0.440	<0.414	(公財)日本分析センター	ごく表層
9687	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<0.546	<0.351	(公財)日本分析センター	ごく表層
9688	アカエイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<5.14	<5.24	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9689	アカシタビラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<4.48	<4.98	ユーロフィッシュフードアンドプロダクト・ケミストリー(株)	底層
9690	マアナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<3.61	<4.08	(公財)日本分析センター	底層
9691	イシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<3.99	<3.94	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9692	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<5.48	<4.75	(公財)日本分析センター	底層
9693	ウマヅラハギ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<4.15	<4.91	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9694	ガザミ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<5.13	<5.64	いであ(株)	無脊椎
9695	クロダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	80	11.5	68.8	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9696	クロダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	8.0	<4.62	8.00	(公財)日本分析センター	底層
9697	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<4.73	<3.71	いであ(株)	底層
9698	コモカスベ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<4.41	<3.91	東北緑化環境保全(株)	底層
9699	シロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<6.24	<5.07	(公財)日本分析センター	底層
9700	シロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<5.79	<4.60	東北緑化環境保全(株)	底層
9701	シロメバル	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<4.59	<4.88	東北緑化環境保全(株)	底層
9702	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	0.66	<0.509	0.659	(公財)日本分析センター	底層
9703	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<5.10	<5.95	東北緑化環境保全(株)	底層
9704	マダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<5.68	<4.56	東北緑化環境保全(株)	底層
9705	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<6.55	<6.83	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9706	ムラソイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<4.56	<4.72	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9707	オウゴンムラソイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.10.11	検出限界未満	<3.54	<5.11	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
9708	ウナギ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.11	検出限界未満	<4.56	<3.90	いであ(株)	淡水
9709	スズキ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.11	43	5.74	37.3	いであ(株)	中層
9710	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<1.1	<8.2	福島県農業総合センター	ごく表層
9711	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
9712	アカシタビラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
9713	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9714	カタクチイワシ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	表層
9715	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9716	ギス	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9717	クロウシシタ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.7	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9718	コモカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
9719	コモカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9720	コモカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9721	コモカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.12	8.0	<8.2	8.00	福島県農業総合センター	底層
9722	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9723	コモカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
9724	コモカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	9.5	<7.9	9.48	福島県農業総合センター	底層
9725	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9726	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9727	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.4	<5.6	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、コモシラ、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、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、チヂモソボラ、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)				
9728	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	7.2	<7.8	7.21	福島県農業総合センター	底層
9729	シロウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
9730	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9731	ズズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<8.8	福島県農業総合センター	中層
9732	ズズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<8.7	福島県農業総合センター	中層
9733	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
9734	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.9	<5.5	福島県農業総合センター	底層
9735	ヒガンフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9736	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
9737	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.8	<5.0	福島県農業総合センター	底層
9738	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9739	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9740	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.9	<5.7	福島県農業総合センター	底層
9741	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9742	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
9743	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9744	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
9745	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9746	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.7	<5.8	福島県農業総合センター	底層
9747	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9748	マダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9749	マダラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9750	マダラ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9751	マダラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9752	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9753	ガザミ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9754	ガザミ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9755	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9756	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9757	アワビ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.4	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9758	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
9759	アイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.8	<5.6	福島県農業総合センター	底層
9760	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
9761	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9762	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9763	アオメエソ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.7	<5.6	福島県農業総合センター	底層
9764	アオメエソ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.8	<8.9	福島県農業総合センター	底層
9765	アカムツ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9766	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
9767	エゾイソアイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.0	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9768	オオクチシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9769	オオクチシナギ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9770	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
9771	カタクチイワシ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<9.0	福島県農業総合センター	表層
9772	カナガシラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9773	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.3	<4.1	福島県農業総合センター	底層
9774	キアソコウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9775	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9776	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9777	クロダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9778	コモンカスベ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.4	<9.2	福島県農業総合センター	底層
9779	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.4	<5.8	福島県農業総合センター	底層
9780	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9781	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.9	<8.7	福島県農業総合センター	中層
9782	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<6.8	福島県農業総合センター	中層
9783	シロウサイフグ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
9784	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9785	シロザケ(筋肉)	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.8	<5.8	福島県農業総合センター	中層
9786	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
9787	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.6	<5.7	福島県農業総合センター	底層
9788	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.3	<5.7	福島県農業総合センター	底層
9789	ナガレメイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9790	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9791	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9792	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
9793	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9794	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
9795	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
9796	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
9797	マアジ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
9798	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.0	<6.1	福島県農業総合センター	底層
9799	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.3	<6.4	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)、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、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、ヒラツツガニ、ベニズイゴニ、ホツクアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメイカ、マダコ、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)				
9800	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9801	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.3	<8.8	福島県農業総合センター	底層
9802	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.1	<5.5	福島県農業総合センター	底層
9803	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
9804	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<5.7	福島県農業総合センター	底層
9805	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.1	<9.3	福島県農業総合センター	底層
9806	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.5	<5.8	福島県農業総合センター	底層
9807	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
9808	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	26	<7.7	25.7	福島県農業総合センター	底層
9809	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9810	マサバ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.4	<7.7	福島県農業総合センター	中層
9811	マサバ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	中層
9812	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
9813	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
9814	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
9815	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
9816	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
9817	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
9818	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
9819	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
9820	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9821	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
9822	メイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
9823	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
9824	ユメカサゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.8	<5.4	福島県農業総合センター	底層
9825	ガザミ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.6	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
9826	ガザミ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9827	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9828	ガザミ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
9829	ケガニ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.5	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
9830	ケンサキイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9831	ケンサキイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<6.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9832	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
9833	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.2	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
9834	ムズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
9835	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.3	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
9836	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.2	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
9837	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9838	アワビ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
9839	アワビ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
9840	アワビ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<8.2	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9841	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.12	検出限界未満	<9.5	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
9842	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系黒沢)	-	H28.10.12	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
9843	イワナ	福島県	天栄村(阿武隈川水系釈迦堂川)	-	H28.10.12	12	<8.0	11.7	福島県農業総合センター	淡水
9844	ウグイ	福島県	会津若松市(猪苗代湖)	-	H28.10.12	12	<9.1	12.2	福島県農業総合センター	淡水
9845	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.10.12	15	<8.8	14.5	福島県農業総合センター	淡水
9846	ギンブナ	福島県	三春町(阿武隈川水系大滝根川)	-	H28.10.12	8.4	<5.9	8.41	福島県農業総合センター	淡水
9847	コイ	福島県	三春町(阿武隈川水系大滝根川)	-	H28.10.12	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	淡水
9848	コイ	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.10.12	15	<7.0	14.6	福島県農業総合センター	淡水
9849	シロザケ(筋肉)	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	中層
9850	シロザケ(精巢)	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.10.12	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	中層
9851	シロザケ(卵巣)	福島県	伊達市(阿武隈川)	-	H28.10.12	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	中層
9852	ヤマメ	福島県	伊達市(阿武隈川水系石田川)	-	H28.10.12	160	24.3	137	福島県農業総合センター	淡水
9853	ヤマメ	福島県	伊達市(阿武隈川水系布川)	-	H28.10.12	27	<9.2	27.1	福島県農業総合センター	淡水
9854	イワナ	養殖	福島県 猪苗代町	-	H28.10.12	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	淡水
9855	イワナ	養殖	福島県	-	H28.10.12	検出限界未満	<8.9	<5.2	福島県農業総合センター	淡水
9856	イワナ	養殖	福島県 川内村	-	H28.10.12	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	淡水
9857	ニジマス	養殖	福島県 西郷村	-	H28.10.12	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	淡水
9858	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.10.12	検出限界未満	<0.495	<0.443	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9859	エゾイソイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<4.51	<4.42	宮城県	底層
9860	エゾイソイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<0.519	<0.478	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストング(株)	底層
9861	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.83	<3.46	宮城県	底層
9862	キアソウ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.93	<3.66	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9863	ゴマサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.39	<4.00	宮城県	中層
9864	ゴマサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.79	<3.56	宮城県	中層
9865	シロザケ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.31	<3.87	宮城県	中層
9866	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.24	<4.26	宮城県	底層
9867	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.01	<3.42	宮城県	無脊椎
9868	ババガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.21	<3.66	宮城県	底層
9869	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.04	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	底層
9870	マアジ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.12	検出限界未満	<4.16	<4.01	宮城県	底層
9871	マアジ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.12	検出限界未満	<3.43	<3.67	宮城県	底層

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、クロウシノシタ、クソソイ、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、コモンカスベ、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、マイワシ、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、ズイゴエビ、ヒラツメガニ、ベニズイゴエビ、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 their radioactivity 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、アオメエソ、アカカサ、アカガレイ、アカシラヒメ、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、ヒラソウダニ、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。

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、キアンコウ、キチジ、クロシノシタ、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、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、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)				
10016	アカムツ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10017	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10018	イシガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10019	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.2	<8.9	福島県農業総合センター	底層
10020	イシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	9.3	<8.5	9.28	福島県農業総合センター	底層
10021	イシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10022	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10023	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<9.2	福島県農業総合センター	底層
10024	オオクチイシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10025	オオクチイシナギ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10026	カガミダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.7	<8.8	福島県農業総合センター	底層
10027	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10028	カナガシラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10029	カナガシラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10030	カナガシラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10031	キアンコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10032	キアンコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10033	ギス	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10034	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10035	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10036	ゴマサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	中層
10037	ゴマサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	中層
10038	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10039	コモンカスベ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10040	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10041	コモンカスベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10042	コモンカスベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	12	<9.2	12.3	福島県農業総合センター	底層
10043	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	中層
10044	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.2	<8.3	福島県農業総合センター	中層
10045	シロウサイフグ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10046	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10047	シロメバル	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10048	シロメバル	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	10	<7.2	10.3	福島県農業総合センター	底層
10049	ソウハチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10050	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10051	チダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10052	チダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10053	ニベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10054	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10055	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10056	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10057	ヒラソウダ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10058	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10059	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10060	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.4	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10061	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10062	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10063	ブリ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	中層
10064	ホウボウ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.1	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10065	ホウボウ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10066	ホウボウ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10067	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10068	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10069	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10070	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10071	マアナゴ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10072	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10073	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<5.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10074	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10075	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10076	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<12	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10077	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10078	マコガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10079	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10080	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.7	<8.9	福島県農業総合センター	中層
10081	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<8.3	福島県農業総合センター	中層
10082	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	中層
10083	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10084	マダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10085	マダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.1	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10086	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10087	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.8	<5.7	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、クロシロシタ、クソソイ、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、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベズイガニ、ホツクアカイエビ、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)				
10088	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10089	マトウダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10090	マルソウダ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<10	<8.0	福島県農業総合センター	中層
10091	ミギガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10092	ミギガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10093	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10094	ムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10095	ムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10096	メイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10097	メイトガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10098	メイトガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10099	ヤナギムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10100	ヤナギムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10101	ユメカサゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10102	ユメカサゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10103	ガザミ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.5	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10104	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10105	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10106	ケガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.3	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10107	ケガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10108	ケンサキイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.3	<9.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10109	スルメイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10110	スルメイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10111	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10112	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10113	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.6	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10114	ムズダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10115	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10116	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<9.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10117	シライトマキバイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.6	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10118	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.6	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10119	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.10.19	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	中層
10120	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.10.19	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	中層
10121	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.4	<8.9	福島県農業総合センター	ごく表層
10122	シラス	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<6.1	福島県農業総合センター	ごく表層
10123	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.0	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10124	アイナメ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10125	アカムツ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10126	エゾイソアイナメ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10127	カガミダイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10128	カタクチイワシ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<7.3	福島県農業総合センター	表層
10129	カナガシラ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10130	キアソウ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10131	キツネメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10132	クロダイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10133	クロダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10134	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10135	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<5.2	福島県農業総合センター	底層
10136	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.19	13	<6.9	13.1	福島県農業総合センター	底層
10137	シロザケ(筋肉)	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	中層
10138	シロザケ(筋肉)	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	中層
10139	シロメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10140	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10141	スズキ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<10	<7.5	福島県農業総合センター	中層
10142	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.8	<5.7	福島県農業総合センター	中層
10143	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10144	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10145	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10146	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10147	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.19	13	<10	13.0	福島県農業総合センター	底層
10148	ブリ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<8.8	福島県農業総合センター	中層
10149	ホシザメ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	7.8	<7.9	7.75	福島県農業総合センター	底層
10150	マアジ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10151	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10152	マアナゴ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10153	マイワシ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	表層
10154	マガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10155	マコガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	11	<8.2	10.7	福島県農業総合センター	底層
10156	マゴチ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10157	マトウダイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10158	マトウダイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10159	ミギガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.3	<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、ガサミ、ケガニ、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツツガニ、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)				
10160	ムシガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10161	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10162	ムラソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<5.8	福島県農業総合センター	底層
10163	ヤナギムシガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10164	ユメカサゴ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10165	スルメイカ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.8	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10166	マダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10167	ヤナギダコ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10168	ヤリイカ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.8	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10169	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10170	オキナマコ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10171	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10172	アイナメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10173	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<5.8	福島県農業総合センター	底層
10174	ウスメバル	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10175	カタクチイワシ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.7	<6.0	福島県農業総合センター	表層
10176	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10177	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<5.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10178	キアソコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10179	キツネメバル	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10180	クロソイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10181	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	10	<9.0	10.3	福島県農業総合センター	底層
10182	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10183	シロメバル	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10184	タチウオ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10185	ヒラメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.10.19	11	<7.1	11.2	福島県農業総合センター	底層
10186	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.3	<5.6	福島県農業総合センター	底層
10187	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10188	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10189	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10190	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10191	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10192	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10193	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10194	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10195	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10196	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<11	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10197	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10198	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10199	ヒラツツガニ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<7.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10200	ムズダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<6.0	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10201	オキナマコ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.19	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10202	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.10.19	11	<8.5	11.2	福島県農業総合センター	淡水
10203	ウグイ	福島県	郡山市(阿賀川水系舟津川)	-	H28.10.19	16	<9.7	15.7	福島県農業総合センター	淡水
10204	コイ	福島県	本宮市(阿武隈川水系阿武隈川支流)	-	H28.10.19	8.6	<8.5	8.64	福島県農業総合センター	淡水
10205	ヤマメ	福島県	田村市(阿武隈川水系大滝根川)	-	H28.10.19	170	26.4	139	福島県農業総合センター	淡水
10206	ヤマメ	福島県	田村市(阿武隈川水系移川)	-	H28.10.19	150	26.4	125	福島県農業総合センター	淡水
10207	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系谷田川)	-	H28.10.19	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
10208	ヤマメ	福島県	伊達市(阿武隈川水系石田川)	-	H28.10.19	20	<7.2	19.7	福島県農業総合センター	淡水
10209	ヤマメ	福島県	伊達市(阿武隈川水系布川)	-	H28.10.19	12	<7.7	11.6	福島県農業総合センター	淡水
10210	コイ	養殖	福島県 郡山市	-	H28.10.19	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	淡水
10211	ヤマメ	養殖	福島県 二本松市	-	H28.10.19	検出限界未満	<8.6	<8.5	福島県農業総合センター	淡水
10212	シロザケ	北海道	渡島沖	-	H28.10.19	検出限界未満	<0.666	<0.473	ユーロフィン・フードアンド・ドラッグ・ケミカルズ(株)	中層
10213	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.10.19	検出限界未満	<0.396	<0.440	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10214	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.10.19	検出限界未満	<0.427	<0.459	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10215	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.10.19	検出限界未満	<5.60	<4.67	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10216	ヤマトシジミ	青森県	十三湖	-	H28.10.19	検出限界未満	<3.71	<4.00	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10217	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市三川目沖	青森県沖	H28.10.19	検出限界未満	<0.378	<0.410	(一財)日本食品分析センター	底層
10218	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	H28.10.19	検出限界未満	<4.44	<5.23	(一財)日本食品分析センター	底層
10219	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県(全底連)	三沢市三川目沖	青森県沖	H28.10.19	検出限界未満	<4.11	<5.26	(一財)日本食品分析センター	底層
10220	マダラ	青森県(全底連)	三沢市六川目沖	青森県沖	H28.10.19	検出限界未満	<0.500	<0.482	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10221	マダラ(肝臓)	青森県(全底連)	三沢市六川目沖	青森県沖	H28.10.19	検出限界未満	<4.71	<4.66	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10222	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<2.95	<3.86	宮城県	底層
10223	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<3.40	<3.85	宮城県	底層
10224	ゴマサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.19	検出限界未満	<3.34	<4.19	宮城県	中層
10225	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<3.65	<3.80	宮城県	底層
10226	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.10.19	検出限界未満	<3.52	<4.25	宮城県	無脊椎
10227	ババガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<3.52	<3.79	宮城県	底層
10228	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<4.03	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10229	ホタテガイ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10230	ホタテガイ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10231	ホタテガイ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H28.10.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	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、コムカスベ、コムシフグ、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、ヒラツツガニ、ベニズイガニ、ホツクアカエビ、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、アサリ、アワビ、エソボラモドキ、シラトマキハイ、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. The table contains 10303 rows of data.

○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、コモシロウ、サブロウ、サメガレイ、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、ケンサキイカ、ソフトウイカ、スルメイカ、マダコ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アサリ、エソボラモドキ、シラトマキ、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 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、キアンコウ、キチジ、クロウソノシタ、クソソイ、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、マツカ、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 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、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、マヅカ、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、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)				
10448	クロダイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10449	ケムシカジカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10450	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.4	<5.0	福島県農業総合センター	底層
10451	ゴマサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.3	<5.9	福島県農業総合センター	中層
10452	ゴマサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<6.1	福島県農業総合センター	中層
10453	ゴマサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.6	<6.3	福島県農業総合センター	中層
10454	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10455	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10456	コモンカスベ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	11	<8.2	10.8	福島県農業総合センター	底層
10457	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10458	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	中層
10459	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.9	<7.0	福島県農業総合センター	中層
10460	シイラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	中層
10461	シロウサイフグ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10462	シログチ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10463	シログチ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10464	スズキ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	中層
10465	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10466	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10467	チダイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10468	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10469	チダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<5.3	福島県農業総合センター	底層
10470	ナガレメイタガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10471	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10472	ニベ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10473	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10474	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10475	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10476	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10477	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10478	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10479	ブリ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.9	<6.0	福島県農業総合センター	中層
10480	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	中層
10481	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10482	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10483	ホウボウ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10484	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.1	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10485	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10486	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10487	マアジ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10488	マアナゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10489	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10490	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10491	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10492	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.8	<5.7	福島県農業総合センター	底層
10493	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10494	マコガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	8.9	<9.0	8.88	福島県農業総合センター	底層
10495	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10496	マコガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10497	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10498	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	中層
10499	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.5	<6.8	福島県農業総合センター	中層
10500	マサバ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	中層
10501	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10502	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10503	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10504	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10505	マトウダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10506	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10507	ミギガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.9	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10508	ムシガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10509	メダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10510	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10511	ユメカサゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10512	ユメカサゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10513	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10514	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.1	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10515	ガザミ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.8	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10516	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10517	ケガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10518	ケガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.6	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10519	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.2	<8.1	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、キチジ、クロウシノシタ、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、マアナコ、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、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)				
10520	スルメイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10521	ヒラツマガニ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10522	マダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.2	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10523	ヤナギダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.3	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10524	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.7	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10525	ヤリイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.1	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10526	ヤリイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.7	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10527	エソボラモドキ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10528	シライトマキバイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.6	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10529	ヒメエソボラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.1	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10530	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10531	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(真野川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	中層
10532	シロザケ(卵巣)	福島県	南相馬市(真野川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	中層
10533	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	中層
10534	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	中層
10535	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
10536	シラス	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.7	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層
10537	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.4	<9.3	福島県農業総合センター	中層
10538	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.0	<5.2	福島県農業総合センター	底層
10539	エゾイソバナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10540	カタクチイワシ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.9	<8.7	福島県農業総合センター	表層
10541	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	8.3	<7.7	8.29	福島県農業総合センター	底層
10542	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.27	11	<8.3	10.5	福島県農業総合センター	底層
10543	シロザケ(筋肉)	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.5	<6.3	福島県農業総合センター	中層
10544	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.1	<7.1	福島県農業総合センター	中層
10545	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.9	<5.8	福島県農業総合センター	底層
10546	スズキ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10547	ナガレメイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10548	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.1	<5.7	福島県農業総合センター	底層
10549	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10550	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10551	ブリ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.2	<7.1	福島県農業総合センター	中層
10552	マダラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10553	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10554	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.10.27	8.7	<9.5	8.68	福島県農業総合センター	底層
10555	メイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	底層
10556	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10557	ウバガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.5	<5.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10558	アワビ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10559	キタムラサキウニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10560	アイナメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10561	ウスメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10562	クロソイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10563	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10564	シロメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<8.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10565	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.3	<6.5	福島県農業総合センター	中層
10566	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10567	ヒラメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10568	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10569	ホウボウ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.3	<5.6	福島県農業総合センター	底層
10570	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10571	マゴチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10572	イワナ	福島県	西郷村(阿武隈川)	-	H28.10.27	11	<7.1	11.1	福島県農業総合センター	淡水
10573	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.10.27	49	<8.2	49.3	福島県農業総合センター	淡水
10574	イワナ	福島県	郡山市(阿武隈川水系石筈川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
10575	イワナ	福島県	須賀川市(阿武隈川水系金嶺川)	-	H28.10.27	16	<8.2	16.3	福島県農業総合センター	淡水
10576	ウグイ	福島県	本宮市(阿武隈川)	-	H28.10.27	19	<8.0	19.1	福島県農業総合センター	淡水
10577	ウグイ	福島県	会津若松市(猪苗代湖)	-	H28.10.27	20	<11	20.4	福島県農業総合センター	淡水
10578	コイ	福島県	本宮市(阿武隈川)	-	H28.10.27	12	<8.2	12.1	福島県農業総合センター	淡水
10579	シロザケ(筋肉)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<6.8	<6.6	福島県農業総合センター	中層
10580	シロザケ(精巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10581	シロザケ(卵巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<8.4	<6.1	福島県農業総合センター	中層
10582	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系石筈川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<7.7	<6.8	福島県農業総合センター	淡水
10583	ワカサギ	福島県	北塩原村(松原湖)	-	H28.10.27	16	<7.5	16.0	福島県農業総合センター	淡水
10584	イワナ	養殖	喜多方市	-	H28.10.27	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
10585	シロザケ	北海道	石狩沖	-	H28.10.27	検出限界未満	<0.379	<0.492	(一社)日本海事検定協会	中層
10586	アユ	山形県	庄内地域(酒田市日向川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<9.8	<9.9	日本環境科学(株)	淡水
10587	アユ	山形県	最上地域(舟形町最上川水系小国川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<9.6	<9.2	日本環境科学(株)	淡水
10588	クロマグロ幼魚(メジマグロ)	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H28.10.27	0.85	<0.552	0.853	(株)総合水研究所	中層
10589	シイラ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.75	<6.02	(株)総合水研究所	中層
10590	マアジ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.35	<4.11	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10591	アカエイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.88	<4.97	(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、アオメソ、アカカレイ、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、ホシサメ、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。

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)				
10592	アカエイ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.50	<3.31	(株)環境総合テクノス	底層
10593	アカカマス		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.74	<4.57	東北緑化環境保全(株)	表層
10594	アカカマス		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.61	<4.56	(株)環境総合テクノス	表層
10595	アカシタビラメ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.90	<6.59	(株)総合水研究所	底層
10596	アカシタビラメ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.44	<4.09	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10597	アカシタビラメ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.17	<5.37	東北緑化環境保全(株)	底層
10598	マアナゴ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.39	<5.16	(一財)日本食品分析センター	底層
10599	ウスメバル		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.75	<4.54	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	底層
10600	クロダイ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.16	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10601	クロダイ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.33	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10602	クロダイ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.10.27	0.81	<0.390	0.807	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10603	コモンカスベ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.07	<6.07	東北緑化環境保全(株)	底層
10604	コモンカスベ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.43	<4.09	(一社)日本海事検定協会	底層
10605	シロザケ		茨城県 日立市沖	日立・鹿島沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.225	<0.281	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10606	シヨウサイフグ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.21	<4.44	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	底層
10607	シヨウサイフグ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.35	<4.79	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10608	シヨウサイフグ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.64	<5.94	東北緑化環境保全(株)	底層
10609	シログチ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.15	<4.75	(一財)日本食品分析センター	底層
10610	シログチ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.17	<4.11	(株)環境総合テクノス	底層
10611	シロメバル		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.87	<3.53	(株)環境総合テクノス	底層
10612	スズキ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.10.27	1.5	<0.450	1.46	(株)総合水研究所	中層
10613	チダイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.32	<3.85	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10614	チダイ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.43	<4.94	(一社)日本海事検定協会	底層
10615	チダイ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.91	<5.33	(一社)日本海事検定協会	底層
10616	ニベ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.15	<4.99	(一財)日本食品分析センター	底層
10617	ニベ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.23	<4.67	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10618	ヒラメ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.61	<5.57	(株)総合水研究所	底層
10619	ヒラメ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.38	<6.97	(株)総合水研究所	底層
10620	ヒラメ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<6.34	<5.78	(株)総合水研究所	底層
10621	ホウボウ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.89	<3.93	東北緑化環境保全(株)	底層
10622	ホウボウ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.50	<5.94	東北緑化環境保全(株)	底層
10623	マダイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.02	<4.66	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10624	マダイ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.06	<4.08	(株)環境総合テクノス	底層
10625	マダイ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<3.06	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10626	ムラソイ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.71	<4.88	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	底層
10627	ヤマトカマス		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.22	<5.36	(一社)日本海事検定協会	表層
10628	アメリカナマス		茨城県 霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.27	59	6.72	51.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10629	ウナギ		茨城県 神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<5.43	<4.48	(株)総合水研究所	淡水
10630	ギンブナ		茨城県 霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.27	27	<4.24	27.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10631	シラウオ		茨城県 霞ヶ浦(北浦)	-	H28.10.27	13	<3.54	12.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10632	スズキ		茨城県 神栖市太田地先(利根川)	-	H28.10.27	37	5.42	31.8	(株)環境総合テクノス	中層
10633	テナガエビ		茨城県 霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.27	15	<3.99	14.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10634	テナガエビ		茨城県 霞ヶ浦(北浦)	-	H28.10.27	5.5	<3.52	5.48	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10635	ワカサギ		茨城県 霞ヶ浦(西浦)	-	H28.10.27	14	<3.60	13.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10636	ワカサギ		茨城県 霞ヶ浦(北浦)	-	H28.10.27	6.8	<3.00	6.75	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10637	ワカサギ		茨城県 北茨城市(花園川水沼ダム)	-	H28.10.27	検出限界未満	<3.80	<3.74	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10638	ワカサギ		栃木県 日光市川俣(川俣湖)	-	H28.10.27	検出限界未満	<5.0	<3.7	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
10639	ワカサギ		栃木県 日光市中宮祠(中禅寺湖)	-	H28.10.27	31	<5.8	30.8	(一財)日本食品分析センター	淡水
10640	ホンモロコ	養殖	栃木県 那珂川町	-	H28.10.27	検出限界未満	<3.9	<5.1	いであ(株)	淡水
10641	ホンモロコ	養殖	栃木県 那珂川町	-	H28.10.27	検出限界未満	<4.8	<5.3	いであ(株)	淡水
10642	ホンモロコ	養殖	栃木県 那珂川町	-	H28.10.27	検出限界未満	<3.7	<3.9	いであ(株)	淡水
10643	ヒラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.391	<0.521	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10644	マダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.510	<0.543	いであ(株)	底層
10645	シヨウサイフグ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.360	<0.400	(一財)日本食品分析センター	底層
10646	サルエビ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.267	<0.325	(株)環境総合テクノス	無脊椎
10647	ヒラツメガニ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.485	<0.663	(株)総合水研究所	無脊椎
10648	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.63	<4.22	(一社)日本海事検定協会	中層
10649	ヒラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.287	<0.375	(株)環境総合テクノス	底層
10650	マダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.343	<0.386	(株)環境総合テクノス	底層
10651	マゴチ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.45	<4.06	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	底層
10652	サルエビ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.349	<0.432	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
10653	ガザミ(筋肉・肝すい臓)		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<5.96	<4.65	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	無脊椎
10654	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.10.27	検出限界未満	<4.96	<4.70	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	中層
10655	ゴマサバ		千葉県 東京湾	-	H28.10.27	検出限界未満	<4.67	<4.84	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	中層
10656	マサバ		千葉県 東京湾	-	H28.10.27	検出限界未満	<4.02	<4.12	(株)静環検査センター	中層
10657	アサリ		千葉県 金田漁場	-	H28.10.27	検出限界未満	<0.347	<0.403	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10658	スズキ		千葉県 東京湾	-	H28.10.27	0.55	<0.507	0.550	(一社)日本海事検定協会	中層
10659	ホンビノスガイ		千葉県 船橋漁場	-	H28.10.27	検出限界未満	<0.565	<0.413	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケミカル(株)	無脊椎
10660	ギンブナ		千葉県 与田浦	-	H28.10.27	5.7	<3.52	5.69	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10661	コイ		千葉県 与田浦	-	H28.10.27	4.1	<4.32	4.10	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10662	モツゴ		千葉県 与田浦	-	H28.10.27	検出限界未満	<5.37	<4.69	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10663	スジエビ		千葉県 与田浦	-	H28.10.27	検出限界未満	<3.93	<3.08	(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)、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、マツウダイ、マフグ、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、ズイゴエ、ヒゴロモエビ、ヒラツクガニ、ベニズイゴエ、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、シラトミダイ、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)					
10664	テナガエビ	千葉県	与田浦	-	H28.10.27	検出限界未満	<4.67	<4.47	(株)静環検査センター	淡水	
10665	ゲンゴロウブナ	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.27	5.9	<4.24	5.91	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10666	コイ	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.27	6.6	<3.63	6.61	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10667	テナガエビ	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<3.49	<3.66	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10668	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	香取市(利根川)	-	H28.10.27	検出限界未満	<3.36	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10669	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N38° 00, E156° 00)	日本太平洋沖合北部	H28.10.27	検出限界未満	<0.317	<0.394	(一財)九州環境管理協会	中層	
10670	メバチ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N38° 00, E156° 00)	日本太平洋沖合北部	H28.10.27	0.71	<0.491	0.713	(公財)海洋生物環境研究所	中層	
10671	マアジ(可食部)	新潟県	長岡市	-	H28.10.27	検出限界未満	<1.9	<1.9	(一財)新潟県環境分析センター	底層	
10672	マアジ(内臓部)	新潟県	長岡市	-	H28.10.27	検出限界未満	<4.2	<3.6	(一財)新潟県環境分析センター	底層	
10673	サンマ	全国さんま棒受網漁業協同組合	太平洋沖(N38° 55, E145° 58)	三陸南部沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.351	<0.378	(株)静環検査センター	表層	
10674	サンマ	全国さんま棒受網漁業協同組合	太平洋沖(N38° 44, E145° 45)	三陸南部沖	H28.10.27	検出限界未満	<0.356	<0.568	(株)総合水研究所	表層	
10675	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.360	<0.550	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10676	マサバ	北海道まき網漁業協会	北海道・青森県沖太平洋	北海道・青森県沖太平洋	H28.10.28	検出限界未満	<0.364	<0.395	(株)静環検査センター	中層	
10677	サンマ	全国さんま棒受網漁業協同組合	太平洋沖(N39° 51, E146° 05)	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.322	<0.337	東北緑化環境保全(株)	表層	
10678	シシャモ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.406	<0.353	(一財)日本食品分析センター	底層	
10679	オクカジカ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.419	<0.602	(株)総合水研究所	底層	
10680	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.71	<3.21	(株)環境総合テクノス	淡水	
10681	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.25	<3.79	(株)環境総合テクノス	淡水	
10682	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.62	<4.78	(一財)日本食品分析センター	淡水	
10683	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.536	<0.431	(公財)日本分析センター	底層	
10684	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.19	<4.65	(公財)日本分析センター	底層	
10685	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.10.28	検出限界未満	<7.08	<5.06	(公財)日本分析センター	底層	
10686	ホタテガイ	青森県	野辺地沖	-	H28.10.28	検出限界未満	<0.464	<0.358	(公財)日本分析センター	無脊椎	
10687	マナマコ	青森県	野辺地沖	-	H28.10.28	検出限界未満	<5.60	<5.81	いであ(株)	無脊椎	
10688	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.548	<0.558	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
10689	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	八戸市鮫角沖	青森県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.56	<5.03	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
10690	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.32	<4.40	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
10691	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.37	<5.05	(株)環境総合テクノス	底層	
10692	マコガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.49	<5.06	(一財)日本食品分析センター	底層	
10693	アサバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.87	<4.18	(一社)日本海事検定協会	底層	
10694	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<3.41	<4.81	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10695	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<3.48	<3.13	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10696	ヒラメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<6.25	<5.10	(一財)日本食品分析センター	底層	
10697	クロソイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.25	<4.36	東北緑化環境保全(株)	底層	
10698	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.15	<4.02	(株)静環検査センター	底層	
10699	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.517	<0.447	(公財)日本分析センター	中層	
10700	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.54	<3.23	(公財)日本分析センター	中層	
10701	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.290	<0.330	(株)環境総合テクノス	中層	
10702	シロザケ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.41	<4.74	東北緑化環境保全(株)	中層	
10703	シロザケ(卵巣)	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.27	<5.16	東北緑化環境保全(株)	中層	
10704	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<6.49	<6.21	(株)総合水研究所	中層	
10705	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.419	<0.422	東北緑化環境保全(株)	中層	
10706	ゴマサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.04	<3.90	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
10707	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.74	<4.83	いであ(株)	中層	
10708	ヒラマサ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.331	<0.426	(一財)日本食品分析センター	中層	
10709	サワラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.91	<5.09	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
10710	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.06	<4.54	東北緑化環境保全(株)	底層	
10711	ヒレグロ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<2.85	<3.41	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10712	ケムシカジカ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<3.84	<4.48	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10713	ヤリイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.487	<0.395	(公財)日本分析センター	無脊椎	
10714	ヤリイカ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<3.74	<3.58	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎	
10715	アオリイカ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<5.47	<5.38	東北緑化環境保全(株)	無脊椎	
10716	スルメイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.408	<0.434	(一財)日本食品分析センター	無脊椎	
10717	スルメイカ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.76	<5.36	東北緑化環境保全(株)	無脊椎	
10718	スルメイカ	岩手県(全底連)	岩手県沖	三陸北部沖	H28.10.28	検出限界未満	<3.66	<4.77	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎	
10719	マダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.474	<0.591	いであ(株)	無脊椎	
10720	ヤナギダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<4.13	<3.54	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎	
10721	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.453	<0.410	(公財)日本分析センター	無脊椎
10722	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.387	<0.405	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
10723	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.294	<0.363	(株)環境総合テクノス	無脊椎
10724	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.10.28	検出限界未満	<0.366	<0.339	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
10725	ウグイ	岩手県	盛岡市内(雫石川水系)	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.80	<4.87	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10726	ワカサギ	群馬県	館林市(近藤沼)	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.96	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10727	ワカサギ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H28.10.28	45	5.73	39.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10728	ワカサギ	群馬県	高崎市(榛名湖)	-	H28.10.28	32	<3.83	32.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
10729	イワナ	養殖	群馬県	嬬恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.73	<4.49	(株)静環検査センター	淡水
10730	イワナ	養殖	群馬県	嬬恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<5.63	<4.48	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10731	イワナ	養殖	群馬県	東吾妻町	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.42	<4.12	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10732	イワナ	養殖	群馬県	川場村	-	H28.10.28	検出限界未満	<6.22	<6.02	(株)総合水研究所	淡水
10733	ヤマメ	養殖	群馬県	嬬恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.81	<4.53	(株)静環検査センター	淡水
10734	ヤマメ	養殖	群馬県	嬬恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.29	<3.77	(一社)日本海事検定協会	淡水
10735	ヤマメ	養殖	群馬県	東吾妻町	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.29	<3.41	(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、クロウシロシタ、クロソイ、クロマダコ、ケムシカジカ、コウナゴ(イカダゴの稚魚)、ゴマサバ、コモカスベ、コモシラウオ、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、シンドウイカ、スルメ、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)				
10736	ニジマス	養殖	群馬県 洪川市	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.67	<3.49	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10737	ニジマス	養殖	群馬県 嬉恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.14	<4.83	(株)静環検査センター	淡水
10738	ニジマス	養殖	群馬県 嬉恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<5.19	<5.53	(一社)日本海事検定協会	淡水
10739	ニジマス	養殖	群馬県 東吾妻町	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.63	<5.07	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10740	ニジマス	養殖	群馬県 川場村	-	H28.10.28	検出限界未満	<5.78	<6.61	(株)総合水研究所	淡水
10741	ギンヒカリ	養殖	群馬県 嬉恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<5.21	<4.88	(株)静環検査センター	淡水
10742	ギンヒカリ	養殖	群馬県 嬉恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<3.21	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10743	ギンヒカリ	養殖	群馬県 川場村	-	H28.10.28	検出限界未満	<5.93	<6.80	(株)総合水研究所	淡水
10744	ハコスチ	養殖	群馬県 嬉恋村	-	H28.10.28	検出限界未満	<4.00	<3.76	(一社)日本海事検定協会	淡水
10745	コンブ(干し)	加工	全漁連 気仙沼市長磯船原	宮城県沖	H28.10.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10746	コンブ(干し)	加工	全漁連 気仙沼市唐桑町	宮城県沖	H28.10.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10747	サンマ		全国さんま種受網漁業協同組合 太平洋沖(N39° 20、E146° 50)	日本太平洋沖合北部	H28.10.28	検出限界未満	<0.334	<0.376	東北緑化環境保全(株)	表層
10748	スルメイカ		北海道 宗谷沖	-	H28.10.31	検出限界未満	<0.358	<0.362	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
10749	スルメイカ		北海道 根室沖	-	H28.10.31	検出限界未満	<0.398	<0.368	(株)静環検査センター	無脊椎
10750	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.10.31	検出限界未満	<0.434	<0.440	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
10751	ヒラメ		青森県 おいらせ町沖	青森県沖	H28.10.31	検出限界未満	<0.507	<0.508	いであ(株)	底層
10752	シラス		静岡県 福田港前	-	H28.10.31	0.063	<0.026	0.063	静岡県環境放射線監視センター	ごく表層
10753	アイナメ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10754	アイナメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10755	アイナメ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10756	アイナメ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10757	イシガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10758	イシガレイ		福島県 請戸沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10759	オオクチイシナギ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10760	カガミダイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10761	カナガシラ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10762	カナガシラ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10763	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10764	キアソコウ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10765	ケムシカジカ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10766	ケムシカジカ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10767	ゴマサバ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.1	<7.8	福島県農業総合センター	中層
10768	コモカスベ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	9.3	<7.6	9.32	福島県農業総合センター	底層
10769	コモカスベ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.0	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10770	コモカスベ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<5.4	福島県農業総合センター	底層
10771	コモカスベ		福島県 請戸沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10772	コモカスベ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10773	サワラ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<7.8	福島県農業総合センター	中層
10774	サワラ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	中層
10775	シログチ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10776	シログチ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.0	<5.6	福島県農業総合センター	底層
10777	スズキ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<5.9	福島県農業総合センター	中層
10778	タチウオ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	中層
10779	チダイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10780	チダイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10781	チダイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10782	チダイ		福島県 請戸沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10783	ナガレメイタガレイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10784	ヒラメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10785	ヒラメ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10786	ヒラメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10787	ヒラメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10788	ヒラメ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.6	<9.7	福島県農業総合センター	底層
10789	ヒラメ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<5.4	福島県農業総合センター	底層
10790	ヒラメ		福島県 請戸沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10791	ヒラメ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10792	ブリ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<7.6	福島県農業総合センター	中層
10793	ブリ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	中層
10794	ブリ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	中層
10795	ホウボウ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10796	ホウボウ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<9.6	福島県農業総合センター	底層
10797	ホウボウ		福島県 請戸沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10798	ホウボウ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10799	ホシザメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10800	ホシザメ		福島県 請戸沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10801	マアジ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10802	マアジ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10803	マアジ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10804	マアジ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10805	マアジ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10806	マアナゴ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10807	マアナゴ		福島県 大浜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.8	<8.0	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、コモシラ、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、マトウダイ、マツカワ、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)				
10808	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10809	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10810	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10811	マアナゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10812	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10813	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.4	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10814	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.1	<9.0	福島県農業総合センター	底層
10815	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10816	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10817	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10818	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	8.2	<7.2	8.22	福島県農業総合センター	底層
10819	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10820	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10821	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	中層
10822	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10823	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10824	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10825	マトウダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10826	マフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10827	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10828	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10829	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10830	ムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10831	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10832	ヤナギムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10833	ガザミ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10834	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10835	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.0	<5.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10836	ガザミ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10837	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.1	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10838	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10839	ヒラツメガニ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10840	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10841	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10842	マダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10843	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10844	ヒメエソボラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10845	ヒメエソボラ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10846	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.1	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10847	オキナマコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10848	マナマコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10849	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(新田川)	-	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	中層
10850	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	中層
10851	シロザケ(卵巣)	福島県	南相馬市(新田川)	-	H28.11.2	検出限界未満	<9.6	<6.4	福島県農業総合センター	中層
10852	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.2	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10853	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
10854	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.9	<5.9	福島県農業総合センター	ごく表層
10855	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.7	<6.5	福島県農業総合センター	ごく表層
10856	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<6.8	福島県農業総合センター	ごく表層
10857	アイナメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10858	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10859	アオメエソ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<9.3	福島県農業総合センター	底層
10860	アカカマス	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.9	<7.0	福島県農業総合センター	表層
10861	アカカマス	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	表層
10862	アカムツ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10863	イシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10864	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10865	エゾイソアイナメ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10866	エゾイソアイナメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10867	カタクチイワシ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.1	<5.9	福島県農業総合センター	表層
10868	カツオ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	表層
10869	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10870	カナガシラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10871	カナガシラ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10872	キアソコウ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10873	キチジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10874	クロマグロ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	中層
10875	ケムシカジカ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<5.8	福島県農業総合センター	底層
10876	コモカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	14	<9.1	14.1	福島県農業総合センター	底層
10877	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10878	サワラ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	中層
10879	シロウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.0	<7.7	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、コモカスベ、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)				
10880	シログチ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10881	シログチ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.6	<5.6	福島県農業総合センター	底層
10882	ソウハチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10883	タチウオ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.5	<8.4	福島県農業総合センター	中層
10884	チダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10885	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10886	ナガツカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10887	ババガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10888	ヒラマサ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.2	<5.3	福島県農業総合センター	中層
10889	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10890	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10891	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10892	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10893	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10894	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10895	ホウボウ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10896	ホシザメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10897	マアジ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10898	マアナゴ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10899	マアナゴ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10900	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10901	マガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10902	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10903	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10904	マコガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10905	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10906	マダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10907	マダラ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.5	<5.4	福島県農業総合センター	底層
10908	マトウダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10909	マトウダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10910	ミギガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10911	ムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10912	ムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10913	ヤナギムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10914	ヤナギムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10915	ガザミ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10916	ケガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.9	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10917	スルメイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10918	スルメイカ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10919	ズワイガニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10920	ヒラツメガニ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10921	ヤナギダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10922	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10923	チヂミソボラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10924	アワビ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.7	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10925	キタムラサキウニ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10926	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10927	アカカマス	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	表層
10928	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10929	エゾイソアイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10930	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10931	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10932	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10933	カンバチ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.0	<6.3	福島県農業総合センター	中層
10934	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.2	11	<7.3	10.5	福島県農業総合センター	底層
10935	ゴマサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	中層
10936	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10937	シロウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<8.8	福島県農業総合センター	底層
10938	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	中層
10939	タチウオ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	中層
10940	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10941	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10942	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.2	<5.7	福島県農業総合センター	底層
10943	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10944	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10945	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10946	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.2	<8.7	福島県農業総合センター	底層
10947	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10948	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10949	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10950	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10951	マダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<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、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)				
10952	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10953	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10954	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10955	ムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<9.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10956	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.0	<5.7	福島県農業総合センター	底層
10957	メイトガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10958	ガザミ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10959	ズワイガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10960	ヒゴロモエビ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.4	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10961	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10962	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10963	シライトマキバイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10964	チヂミエソボラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10965	ナガバイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<8.4	<9.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10966	ナガバイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10967	オキナマコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.2	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10968	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H28.11.2	検出限界未満	<9.9	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
10969	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系菱川)	-	H28.11.2	13	<7.2	13.1	福島県農業総合センター	淡水
10970	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系烏川)	-	H28.11.2	22	<7.4	22.0	福島県農業総合センター	淡水
10971	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.11.2	32	<7.9	32.3	福島県農業総合センター	淡水
10972	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	H28.11.2	21	<8.6	21.3	福島県農業総合センター	淡水
10973	イワナ	福島県	大玉村(阿武隈川水系杉田川)	-	H28.11.2	9.2	<6.9	9.21	福島県農業総合センター	淡水
10974	ウグイ	福島県	郡山市(猪苗代湖)	-	H28.11.2	16	<7.9	15.7	福島県農業総合センター	淡水
10975	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.11.2	14	<9.6	14.1	福島県農業総合センター	淡水
10976	コイ	福島県	白河市(阿武隈川)	-	H28.11.2	8.9	<7.0	8.93	福島県農業総合センター	淡水
10977	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	H28.11.2	30	<8.6	29.7	福島県農業総合センター	淡水
10978	ヤマメ	福島県	大玉村(阿武隈川水系杉田川)	-	H28.11.2	29	<8.3	29.0	福島県農業総合センター	淡水
10979	ヤマメ	福島県	伊達市(阿武隈川水系石田川)	-	H28.11.2	28	<7.3	28.2	福島県農業総合センター	淡水
10980	ヤマメ	福島県	伊達市(阿武隈川水系布川)	-	H28.11.2	46	<9.3	45.8	福島県農業総合センター	淡水
10981	イワナ	養殖	只見町	-	H28.11.2	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	淡水
10982	イワナ	養殖	檜枝岐村	-	H28.11.2	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	淡水
10983	シロザケ	北海道	渡島沖	-	H28.11.2	検出限界未満	<0.436	<0.460	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10984	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.482	<0.495	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10985	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.504	<0.512	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10986	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<4.67	<4.84	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10987	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.283	<0.306	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10988	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.78	<3.74	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10989	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.03	<4.25	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10990	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.330	<0.440	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10991	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.84	<4.17	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10992	エゾアワビ	宮城県	十三浜地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10993	エゾアワビ	宮城県	雄勝東部地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10994	エゾアワビ	宮城県	寄磯浜地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10995	エゾアワビ	宮城県	前網浜地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10996	エゾアワビ	宮城県	谷川浜地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10997	エゾアワビ	宮城県	鮫浦地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10998	エゾアワビ	宮城県	泊浜地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10999	エゾアワビ	宮城県	女川地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11000	エゾアワビ	宮城県	気仙沼市階上地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11001	エゾアワビ	宮城県	本吉町大谷沖	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11002	エゾアワビ	宮城県	南三陸町歌津地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11003	エゾアワビ	宮城県	南三陸町志津川湾地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11004	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.60	<3.48	宮城県	底層
11005	カナガシラ	宮城県	志津川沖	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<2.51	<3.70	宮城県	底層
11006	キアソコウ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.94	<3.89	宮城県	底層
11007	クロマルル	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.05	<4.64	宮城県	底層
11008	ゴマサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.36	<4.08	宮城県	中層
11009	ゴマサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.2	検出限界未満	<2.79	<4.14	宮城県	中層
11010	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.56	<4.17	宮城県	無脊椎
11011	ホタテガイ	養殖	気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11012	ホタテガイ	養殖	小泉・伊里前湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11013	ホタテガイ	養殖	雄勝湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11014	ホタテガイ	養殖	女川湾・牡鹿半島東部	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11015	マアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.01	<3.79	宮城県	底層
11016	マガキ	養殖	気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11017	マガキ	養殖	志津川湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11018	マガキ	養殖	雄勝湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11019	マガキ	養殖	女川湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11020	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.93	<4.35	宮城県	底層
11021	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.351	<0.398	(一財)九州環境管理協会	底層
11022	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.60	<4.17	宮城県	底層
11023	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.87	<3.85	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、クロナシシタ、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、コモンカスベ、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、ヒラツクガニ、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、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、シラトマキ、ハイ、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)					
11024	ヤリイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.97	<3.59	宮城県	無脊椎	
11025	エゾアワビ	宮城県	表浜地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎	
11026	エゾアワビ	宮城県	網地島地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎	
11027	エゾアワビ	宮城県	網地島地先	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎	
11028	シログチ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.10	<3.58	宮城県	底層	
11029	スズキ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.85	<3.79	宮城県	中層	
11030	チダイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.61	<3.57	宮城県	底層	
11031	ホウボウ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.79	<3.76	宮城県	底層	
11032	ホウボウ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.2	0.53	<0.367	0.525	(株)静環検査センター	底層	
11033	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11034	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11035	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中部	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11036	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11037	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11038	マガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.476	<0.475	(一社)日本海事検定協会	底層	
11039	ミズダコ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.275	<0.316	(一財)九州環境管理協会	無脊椎	
11040	ギンザケ	養殖	宮城県	仙台市泉区(養魚場)	-	H28.11.2	検出限界未満	<4.28	<4.65	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11041	カタクチイワシ	茨城県	茨城県沖	日立・鹿島沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.37	<3.96	(株)環境総合テクノス	表層	
11042	シイラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.359	<0.379	(株)環境総合テクノス	中層	
11043	マアジ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.08	<4.74	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
11044	マサバ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.81	<3.40	(株)環境総合テクノス	中層	
11045	アカエイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	1.2	<0.525	1.23	いであ(株)	底層	
11046	イシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.22	<4.90	いであ(株)	底層	
11047	ガザミ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.85	<6.18	(一財)日本食品分析センター	無脊椎	
11048	チョウセンハマグリ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.07	<4.61	いであ(株)	無脊椎	
11049	ガンゾウビラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<4.32	<5.45	いであ(株)	底層	
11050	クロダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.38	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11051	コモンカスベ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.19	<4.44	いであ(株)	底層	
11052	シロザケ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.456	<0.442	(公財)海洋生物環境研究所	中層	
11053	シログチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.80	<3.41	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11054	シロメバル	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.79	<3.22	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11055	ニベ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.96	<5.46	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層	
11056	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	0.71	<0.476	0.712	いであ(株)	底層	
11057	ホウボウ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<4.81	<4.75	(一財)日本食品分析センター	無脊椎	
11058	ウバガイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<4.46	<5.53	いであ(株)	無脊椎	
11059	マダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.317	<0.328	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11060	ムラソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.2	検出限界未満	<5.02	<4.43	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11061	ウナギ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.11.2	検出限界未満	<4.91	<5.45	(株)静環検査センター	淡水	
11062	スズキ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.11.2	44	5.94	37.8	(株)環境総合テクノス	中層	
11063	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.523	<0.563	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
11064	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.11.2	検出限界未満	<0.372	<0.518	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層	
11065	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.60	<3.94	(公財)海洋生物環境研究所	中層	
11066	スズキ	千葉県	東京湾	-	H28.11.2	検出限界未満	<0.506	<0.524	(公財)海洋生物環境研究所	中層	
11067	キンメダイ	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.11.2	検出限界未満	<3.35	<3.31	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11068	クロアワビ	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.11.2	検出限界未満	<4.90	<4.03	ユーロフロンティアフードプロダクト・ケイ・ケイ(株)	無脊椎	
11069	ハマグリ	千葉県	江川漁場	-	H28.11.2	検出限界未満	<0.358	<0.351	(一財)九州環境管理協会	無脊椎	
11070	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	市川市(江戸川)	-	H28.11.2	9.8	<4.40	9.76	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
11071	マダイ(可食部)	新潟県	出雲崎町	-	H28.11.2	検出限界未満	<2.1	<2.6	(一財)新潟県環境分析センター	底層	
11072	マダイ(内臓部)	新潟県	出雲崎町	-	H28.11.2	検出限界未満	<4.5	<4.7	(一財)新潟県環境分析センター	底層	
11073	マダラ	北海道	胆振沖	北海道沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.426	<0.421	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11074	サンマ	全国さんま種受網漁業協同組合	太平洋沖(N39° 22、E146° 19)	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.396	<0.429	(一財)日本冷凍食品検査協会	表層	
11075	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<3.83	<4.00	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11076	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.37	<5.94	東北緑化環境保全(株)	底層	
11077	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.67	<4.45	(一社)日本海事検定協会	底層	
11078	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<3.18	<4.48	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11079	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.95	<5.06	ユーロフロンティアフードプロダクト・ケイ・ケイ(株)	底層	
11080	ヒラメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.39	<5.09	(株)静環検査センター	底層	
11081	クロソイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.67	<4.80	(株)静環検査センター	底層	
11082	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.50	<4.39	(公財)日本分析センター	底層	
11083	エゾイソイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.25	<5.15	(株)静環検査センター	底層	
11084	エゾイソイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<3.57	<3.80	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
11085	ゴマサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<6.58	<5.90	東北緑化環境保全(株)	中層	
11086	シロザケ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<6.05	<5.56	(株)総合水研究所	中層	
11087	シロザケ(卵巣)	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.60	<5.84	(株)総合水研究所	中層	
11088	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.362	<0.375	(株)静環検査センター	中層	
11089	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.88	<4.64	(株)静環検査センター	中層	
11090	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.631	<0.449	ユーロフロンティアフードプロダクト・ケイ・ケイ(株)	中層	
11091	シロザケ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.67	<4.62	ユーロフロンティアフードプロダクト・ケイ・ケイ(株)	中層	
11092	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.444	<0.461	東北緑化環境保全(株)	中層	
11093	サンマ	全国さんま種受網漁業協同組合	太平洋沖(N39° 27、E142° 16)	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.424	<0.482	(一社)日本海事検定協会	表層	
11094	サンマ	全国さんま種受網漁業協同組合	太平洋沖(N39° 22、E142° 11)	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.455	<0.419	(公財)日本分析センター	表層	
11095	シマカツオ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.06	<3.86	(公財)日本分析センター	中層	



○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、アカカメ、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、キアンコウ、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、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラウオ、シロウオ、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、ヒラツメガニ、ベニズワイガニ、ボタンエビ、ホックアカイエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スズキ、ミズダコ、ヤナギダコ、ヤリイカ、アサリ、アワビ、エゾボラドキ、シラトマキ、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。

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)				
11096	カガミダイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<3.69	<4.08	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11097	ヒレグロ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.49	<5.11	(一社)日本海事検定協会	底層
11098	トクビレ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.59	<3.41	(株)環境総合テクノス	底層
11099	ヒラマサ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H28.11.4	0.41	<0.358	0.408	(一財)日本食品分析センター	中層
11100	ウマヅラハギ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.30	<4.07	(一社)日本海事検定協会	底層
11101	サワラ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.67	<4.84	ユーロファン・フードアンド・プロダクト・テストング(株)	中層
11102	マアジ		岩手県 久慈市沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.83	<3.99	ユーロファン・フードアンド・プロダクト・テストング(株)	底層
11103	ヤリイカ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.04	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11104	スルメイカ		岩手県 久慈市沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.62	<5.11	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11105	スルメイカ		岩手県(全底連) 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<3.12	<3.48	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11106	スルメイカ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.574	<0.644	(株)総合水研究所	無脊椎
11107	ミズダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.56	<3.81	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11108	マダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.423	<0.474	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
11109	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.427	<0.564	いであ(株)	無脊椎
11110	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.284	<0.375	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11111	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.314	<0.396	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11112	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.402	<0.396	(公財)日本分析センター	無脊椎
11113	マダラ		秋田県 男鹿市船川沖	-	H28.11.4	検出限界未満	<0.42	<0.56	秋田県健康環境センター	底層
11114	ホタテガイ		青森県 野辺地沖	-	H28.11.4	検出限界未満	<0.355	<0.492	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
11115	ワカサギ		青森県 小川原湖	-	H28.11.4	検出限界未満	<4.60	<4.32	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
11116	シラウオ		青森県 小川原湖	-	H28.11.4	検出限界未満	<2.93	<4.42	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
11117	ヤマトシジミ		青森県 小川原湖	-	H28.11.4	検出限界未満	<4.61	<5.30	(一財)日本食品分析センター	淡水
11118	ジュズカケハゼ		青森県 小川原湖	-	H28.11.4	検出限界未満	<5.19	<5.40	(一財)日本食品分析センター	淡水
11119	マダラ(1kg以上)		青森県 六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.578	<0.570	(株)総合水研究所	底層
11120	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県 六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.05	<6.41	(株)総合水研究所	底層
11121	マダラ(1kg以上)		青森県 六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.545	<0.523	いであ(株)	底層
11122	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県 六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.15	<5.49	いであ(株)	底層
11123	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県 六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<5.07	<5.12	いであ(株)	底層
11124	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連) おいらせ町百石沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<0.353	<0.370	(株)環境総合テクノス	底層
11125	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県(全底連) おいらせ町百石沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.62	<4.09	(株)環境総合テクノス	底層
11126	マダラ(1kg以上・精巣)		青森県(全底連) おいらせ町百石沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<4.22	<4.05	(株)環境総合テクノス	底層
11127	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県(全底連) おいらせ町百石沖	青森県沖	H28.11.4	検出限界未満	<3.73	<3.98	(株)環境総合テクノス	底層
11128	シシャモ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.7	検出限界未満	<0.279	<0.285	(株)環境総合テクノス	底層
11129	ヒレグロ		北海道 胆振沖	北海道沖	H28.11.7	検出限界未満	<0.284	<0.320	(株)環境総合テクノス	底層
11130	スケトウダラ		北海道 胆振沖	北海道沖	H28.11.7	検出限界未満	<0.489	<0.526	いであ(株)	底層
11131	スルメイカ		北海道 渡島沖	-	H28.11.7	検出限界未満	<0.521	<0.537	いであ(株)	無脊椎
11132	ゲンゴロウブナ		栃木県 栃木市藤岡町下宮(谷中湖)	-	H28.11.8	検出限界未満	<4.4	<4.7	(一社)日本海事検定協会	淡水
11133	ホンモロコ	養殖	栃木県 那珂川町	-	H28.11.8	検出限界未満	<4.4	<5.0	(株)静環検査センター	淡水
11134	ホンモロコ	養殖	栃木県 那珂川町	-	H28.11.8	検出限界未満	<5.0	<5.2	(一社)日本海事検定協会	淡水
11135	アイナメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11136	アイナメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11137	アイナメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11138	イシガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11139	イシガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11140	イシガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11141	イシガレイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11142	エゾイソアイナメ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11143	オオクチイシナギ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11144	カガミダイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11145	カガミダイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.2	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11146	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11147	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11148	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11149	カナガシラ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<9.2	福島県農業総合センター	底層
11150	カナガシラ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11151	カナガシラ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11152	キアンコウ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11153	キアンコウ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11154	クロダイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11155	クロムツ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11156	ケムシカジカ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11157	ケムシカジカ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11158	ケムシカジカ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.7	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11159	コモカスベ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11160	コモカスベ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11161	サワラ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.0	<7.2	福島県農業総合センター	中層
11162	サワラ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.1	<5.5	福島県農業総合センター	中層
11163	シログチ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11164	シログチ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11165	スズキ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	中層
11166	スズキ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	中層
11167	タチウオ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.4	<6.3	福島県農業総合センター	中層

○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、クロナシラ、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、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソメガニ、ベズイガニ、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)				
11168	タチウオ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.8	<6.3	福島県農業総合センター	中層
11169	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11170	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11171	ナガレメイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<5.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11172	ナガレメイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11173	ニギス	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11174	ニギス	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11175	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11176	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11177	ヒラソウダ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11178	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11179	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11180	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11181	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	中層
11182	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11183	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	中層
11184	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11185	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11186	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11187	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11188	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11189	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11190	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11191	マアジ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11192	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11193	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11194	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.5	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11195	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11196	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11197	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11198	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<5.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11199	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11200	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11201	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11202	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11203	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11204	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11205	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.6	<6.4	福島県農業総合センター	中層
11206	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11207	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11208	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11209	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11210	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11211	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11212	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.2	<9.1	福島県農業総合センター	底層
11213	ムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11214	メイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11215	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11216	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11217	ユメカサゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11218	ガザミ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11219	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11220	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<5.8	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11221	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11222	ヒラソメガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11223	マダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11224	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11225	ミズダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11226	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11227	ヤリイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11228	シライトマキバイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.6	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11229	ヒメエソボラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11230	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11231	オキナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<9.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11232	オキナマコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11233	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.9	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	中層
11234	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<6.6	福島県農業総合センター	中層
11235	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	ごく表層
11236	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<6.1	福島県農業総合センター	ごく表層
11237	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11238	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11239	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<7.7	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、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、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)				
11240	アカカマス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	表層
11241	アカシタビラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11242	アカムツ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11243	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11244	エゾイソアイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11245	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	表層
11246	カツオ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	表層
11247	カナガシラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11248	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11249	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11250	カワハギ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11251	キツネメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11252	クマガロ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	中層
11253	ケムシカジカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11254	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11255	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11256	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	12	<7.4	11.7	福島県農業総合センター	底層
11257	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	8.8	<7.3	8.84	福島県農業総合センター	底層
11258	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11259	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
11260	コモフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11261	サワラ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<8.3	福島県農業総合センター	中層
11262	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11263	シロウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11264	シロウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11265	シログチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11266	シログチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11267	シログチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11268	シロザケ(筋肉)	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11269	シロザケ(筋肉)	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.9	<5.9	福島県農業総合センター	中層
11270	シロザケ(筋肉)	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.3	<7.9	福島県農業総合センター	中層
11271	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.9	6.3	<8.6	6.29	福島県農業総合センター	底層
11272	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	中層
11273	タチウオ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	中層
11274	チダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11275	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11276	ナガレメイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11277	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11278	ヒガンフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11279	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.1	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11280	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11281	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.9	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11282	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11283	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11284	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11285	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11286	ブリ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.2	<8.5	福島県農業総合センター	中層
11287	ブリ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<5.7	福島県農業総合センター	中層
11288	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11289	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11290	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11291	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11292	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11293	ホシザメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11294	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11295	マアジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11296	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11297	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11298	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.7	<9.1	福島県農業総合センター	底層
11299	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11300	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.7	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11301	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.7	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11302	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11303	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11304	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11305	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11306	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.1	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11307	マゴチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11308	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11309	マゴチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11310	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11311	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<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、カギミダイ、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、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツツガニ、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、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)				
11312	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11313	ミギガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11314	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.8	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11315	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11316	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11317	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11318	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11319	メイトガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11320	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11321	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11322	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11323	ガザミ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11324	ヤナギダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.1	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11325	ウバガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11326	アワビ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.8	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11327	オキナマコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.8	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11328	キタムラサキウニ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11329	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11330	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11331	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11332	キアソコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11333	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.6	<5.4	福島県農業総合センター	底層
11334	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<9.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11335	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<5.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11336	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11337	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11338	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11339	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11340	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11341	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.3	<5.4	福島県農業総合センター	底層
11342	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11343	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
11344	ミギガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11345	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11346	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.9	検出限界未満	<8.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11347	イワナ	福島県	須賀川市(阿武隈川水系江花川)	-	H28.11.9	41	8.02	32.8	福島県農業総合センター	淡水
11348	ウグイ	福島県	本宮市(阿武隈川水系五百川)	-	H28.11.9	8.2	<8.0	8.21	福島県農業総合センター	淡水
11349	ウグイ	福島県	白河市(阿武隈川水系戸川)	-	H28.11.9	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	淡水
11350	コイ	福島県	本宮市(阿武隈川)	-	H28.11.9	10	<7.1	10.1	福島県農業総合センター	淡水
11351	シロザケ(筋肉)	福島県	檜葉町(木戸川)	-	H28.11.9	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	中層
11352	シロザケ(精巢)	福島県	檜葉町(木戸川)	-	H28.11.9	検出限界未満	<7.1	<5.8	福島県農業総合センター	中層
11353	シロザケ(卵巣)	福島県	檜葉町(木戸川)	-	H28.11.9	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	中層
11354	ヤマメ	福島県	須賀川市(阿武隈川水系江花川)	-	H28.11.9	14	<6.6	13.9	福島県農業総合センター	淡水
11355	イワナ	養殖 福島県	猪苗代町	-	H28.11.9	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	淡水
11356	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	H28.11.9	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	淡水
11357	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	H28.11.9	検出限界未満	<7.5	<7.7	福島県農業総合センター	淡水
11358	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.11.9	検出限界未満	<0.270	<0.313	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11359	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.9	検出限界未満	<0.459	<0.579	(株)総合水研究所	底層
11360	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H28.11.9	検出限界未満	<6.63	<6.61	(株)総合水研究所	底層
11361	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H28.11.9	検出限界未満	<0.471	<0.569	(株)総合水研究所	底層
11362	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H28.11.9	検出限界未満	<7.35	<6.41	(株)総合水研究所	底層
11363	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市五川目沖	青森県沖	H28.11.9	0.46	<0.352	0.60	(株)静環検査センター	底層
11364	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市五川目沖	青森県沖	H28.11.9	検出限界未満	<4.81	<4.76	(株)静環検査センター	底層
11365	マダラ(1kg以上・精巢)	青森県(全底連)	三沢市五川目沖	青森県沖	H28.11.9	検出限界未満	<4.40	<4.78	(株)静環検査センター	底層
11366	エゾアワビ	宮城県	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11367	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.21	<3.60	宮城県	底層
11368	マガキ	養殖 宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11369	マガキ	養殖 宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11370	マガキ	養殖 宮城県	追波湾	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11371	マガキ	養殖 宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11372	マガキ	養殖 宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11373	マルソウダ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.02	<3.89	宮城県	中層
11374	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.85	<4.22	宮城県	底層
11375	ヤリイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.05	<4.06	宮城県	無脊椎
11376	エゾイソイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<2.90	<3.67	宮城県	底層
11377	クロダイ	宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.76	<3.50	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11378	クロダイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.71	<3.97	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11379	クロダイ	宮城県	岩沼市二の倉沖	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.02	<3.57	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11380	ケムシカジカ	宮城県	松ヶ浜地先	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<5.53	<6.98	東北緑化環境保全(株)	底層
11381	ゴマサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.16	<3.33	宮城県	中層
11382	サワラ	宮城県	花淵浜沖	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<4.63	<4.27	東北緑化環境保全(株)	中層
11383	シマカツオ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.9	検出限界未満	<3.7	<4.08	宮城県	中層



○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、クロナシノシタ、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、コモシロフグ、サブリウ、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、ガザミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツチガニ、ベニズイガニ、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 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、コモンカサベ、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、ズイゴエビ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、ベニズイゴエビ、マツカワカキ、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)				
11456	ヒラメ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.14	<5.00	(一社)日本海事検定協会	底層
11457	ヒラメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.75	<4.95	(公財)日本分析センター	底層
11458	ヒラメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.41	<3.54	(公財)日本分析センター	底層
11459	クロソイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.18	<4.89	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストセンター(株)	底層
11460	クロソイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.49	<5.88	東北緑化環境保全(株)	底層
11461	キツネメバル		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<3.96	<4.94	(一社)日本海事検定協会	底層
11462	エゾイソアイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.04	<4.50	(公財)日本分析センター	底層
11463	シロザケ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.356	<0.416	東北緑化環境保全(株)	中層
11464	シロザケ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.404	<0.353	東北緑化環境保全(株)	中層
11465	シロザケ(卵巣)		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.31	<5.60	東北緑化環境保全(株)	中層
11466	シロザケ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.19	<4.12	(公財)日本分析センター	中層
11467	シロザケ(卵巣)		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.47	<5.72	(公財)日本分析センター	中層
11468	マサバ		岩手県 久慈市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.81	<5.20	いであ(株)	中層
11469	ゴマサバ		岩手県 久慈市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.24	<3.75	(一社)日本海事検定協会	中層
11470	ゴマサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.44	<6.96	(株)総合水研究所	中層
11471	ゴマサバ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.567	<0.428	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストセンター(株)	中層
11472	ブリ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.372	<0.444	(一財)日本食品分析センター	中層
11473	ブリ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.358	<0.467	(株)静環検査センター	中層
11474	マアジ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.71	<5.86	東北緑化環境保全(株)	底層
11475	マダイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.51	<4.89	(株)静環検査センター	底層
11476	イシダイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<6.77	<7.50	東北緑化環境保全(株)	底層
11477	マルソウダ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.82	<4.35	東北緑化環境保全(株)	中層
11478	サワラ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.387	<0.376	(一財)日本食品分析センター	中層
11479	ウマヅラハギ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.05	<4.37	(一社)日本海事検定協会	底層
11480	ムツ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<5.32	<5.28	(株)静環検査センター	底層
11481	スルメイカ		岩手県 久慈市沖	三陸北部沖	H28.11.11	検出限界未満	<4.11	<5.24	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11482	マダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.444	<0.601	(株)総合水研究所	無脊椎
11483	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.550	<0.441	(公財)日本分析センター	無脊椎
11484	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.459	<0.362	(公財)日本分析センター	無脊椎
11485	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.356	<0.283	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11486	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.11	検出限界未満	<0.433	<0.613	(株)総合水研究所	無脊椎
11487	ワカサギ		群馬県 前橋市(赤城大沼)	-	H28.11.11	41	4.73	36.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11488	ワカサギ		群馬県 高崎市(榛名湖)	-	H28.11.11	25	<4.46	25.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11489	イワナ	養殖	群馬県 高崎市	-	H28.11.11	検出限界未満	<5.37	<4.98	(株)静環検査センター	淡水
11490	イワナ	養殖	群馬県 沼田市	-	H28.11.11	検出限界未満	<4.65	<4.35	(一財)日本食品分析センター	淡水
11491	イワナ	養殖	群馬県 藤岡市	-	H28.11.11	検出限界未満	<5.00	<5.54	(一財)日本食品分析センター	淡水
11492	ヤマメ	養殖	群馬県 高崎市	-	H28.11.11	検出限界未満	<4.88	<4.94	(株)静環検査センター	淡水
11493	ヤマメ	養殖	群馬県 桐生市	-	H28.11.11	検出限界未満	<4.28	<4.91	(株)静環検査センター	淡水
11494	ヤマメ	養殖	群馬県 藤岡市	-	H28.11.11	検出限界未満	<4.87	<5.60	(一財)日本食品分析センター	淡水
11495	ニジマス	養殖	群馬県 高崎市	-	H28.11.11	検出限界未満	<3.04	<5.42	いであ(株)	淡水
11496	ニジマス	養殖	群馬県 桐生市	-	H28.11.11	検出限界未満	<5.27	<4.17	(一財)日本食品分析センター	淡水
11497	ニジマス	養殖	群馬県 沼田市	-	H28.11.11	検出限界未満	<3.60	<4.87	(一財)日本食品分析センター	淡水
11498	ニジマス	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.11.11	検出限界未満	<5.17	<4.85	(株)静環検査センター	淡水
11499	ギンヒカリ	養殖	群馬県 高崎市	-	H28.11.11	検出限界未満	<5.37	<4.54	(株)静環検査センター	淡水
11500	ギンヒカリ	養殖	群馬県 桐生市	-	H28.11.11	検出限界未満	<4.20	<4.55	(株)静環検査センター	淡水
11501	ハコステ	養殖	群馬県 嬭恋村	-	H28.11.11	検出限界未満	<5.61	<5.68	(一財)日本食品分析センター	淡水
11502	イボダイ		横浜市 横浜市	-	H28.11.11	検出限界未満	<3.12	<2.36	横浜市衛生研究所	底層
11503	タチウオ		横浜市 横浜市	-	H28.11.11	検出限界未満	<2.31	<2.30	横浜市衛生研究所	中層
11504	シログチ		横浜市 横浜市	-	H28.11.11	検出限界未満	<2.90	<2.70	横浜市衛生研究所	底層
11505	アサバガレイ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.14	検出限界未満	<0.330	<0.396	(株)環境総合テクノス	底層
11506	ニシン		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.14	検出限界未満	<0.267	<0.327	(株)環境総合テクノス	底層
11507	シシャモ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.14	検出限界未満	<0.309	<0.364	(株)環境総合テクノス	底層
11508	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.14	検出限界未満	<0.363	<0.353	(一財)九州環境管理協会	底層
11509	サンマ	全国さんま梅受網漁業協同組合	太平洋沖(N38° 40、E142° 15)	三陸南部沖	H28.11.14	検出限界未満	<0.368	<0.325	(一財)九州環境管理協会	表層
11510	マダラ		北海道 渡島沖	-	H28.11.15	検出限界未満	<0.460	<0.441	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11511	マアジ		茨城県 北茨城市沖	日立・鹿島沖	H28.11.15	検出限界未満	<4.23	<3.59	(株)環境総合テクノス	底層
11512	マルアジ		茨城県 神栖市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<4.94	<4.81	(公財)日本分析センター	中層
11513	アカシタビラメ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<2.91	<3.35	(一財)九州環境管理協会	底層
11514	キアソウ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<3.51	<3.37	(一財)九州環境管理協会	底層
11515	カガミダイ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<4.15	<3.53	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストセンター(株)	底層
11516	ガザミ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<5.03	<5.14	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
11517	カナガシラ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<3.71	<4.28	(株)環境総合テクノス	底層
11518	クロダイ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<5.93	<5.08	(株)総合水研究所	底層
11519	コノシロ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<5.72	<5.82	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層
11520	コモンカサベ		茨城県 茨城県沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<4.23	<4.78	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
11521	シウサイワグ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<3.14	<3.57	(株)環境総合テクノス	底層
11522	シログチ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<3.31	<3.32	(株)環境総合テクノス	底層
11523	シロメバル		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<3.62	<3.98	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
11524	スズキ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.15	1.1	<0.449	1.09	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層
11525	チダイ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<5.69	<4.78	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストセンター(株)	底層
11526	ヒラメ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<4.37	<2.97	(公財)日本分析センター	底層
11527	ヒラメ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.15	0.85	<0.554	0.846	(公財)日本分析センター	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、イシカウシラウオ、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、コモシラ、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、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、ヒラソウダ、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、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、シラトミキバイ、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)				
11528	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<5.08	<4.82	東北緑化環境保全(株)	底層
11529	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<4.72	<4.55	東北緑化環境保全(株)	底層
11530	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<6.22	<6.23	(株)総合水研究所	無脊椎
11531	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<6.05	<6.59	(株)総合水研究所	底層
11532	ムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<2.65	<3.40	(株)環境総合テクノス	底層
11533	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.15	検出限界未満	<3.89	<3.08	(株)環境総合テクノス	底層
11534	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(外浪逆浦)	-	H28.11.15	30	4.44	25.7	いであ(株)	淡水
11535	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(外浪逆浦)	-	H28.11.15	36	5.10	30.5	いであ(株)	淡水
11536	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(外浪逆浦)	-	H28.11.15	41	6.55	34.8	いであ(株)	淡水
11537	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(外浪逆浦)	-	H28.11.15	31	5.03	25.7	いであ(株)	淡水
11538	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	63	8.63	54.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11539	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	56	6.65	49.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11540	ギンブナ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	17	<4.72	17.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11541	ゲンゴロウブナ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	19	3.70	14.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11542	シラウオ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	検出限界未満	<7.43	<6.80	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
11543	シラウオ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	8.1	<3.64	8.06	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
11544	スズキ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.11.15	37	5.03	31.8	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層
11545	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.11.15	10	<4.22	10.4	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
11546	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11547	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11548	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11549	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11550	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11551	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11552	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11553	カナガシラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11554	カナガシラ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.9	<5.4	福島県農業総合センター	底層
11555	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11556	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11557	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11558	キアソウ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11559	キアソウ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11560	ケムシカジカ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11561	ゴマサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	中層
11562	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<5.1	<5.9	福島県農業総合センター	底層
11563	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11564	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	中層
11565	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.2	<7.2	福島県農業総合センター	中層
11566	サワラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<5.3	福島県農業総合センター	中層
11567	シログチ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11568	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11569	シログチ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11570	シログチ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11571	シログチ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11572	シロザケ(筋肉)	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	中層
11573	タチウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
11574	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11575	ナガレメイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11576	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11577	ニベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.0	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11578	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11579	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11580	ヒラソウダ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	中層
11581	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11582	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11583	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11584	ヒラメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11585	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11586	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11587	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11588	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<6.6	福島県農業総合センター	中層
11589	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.4	<6.0	福島県農業総合センター	中層
11590	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11591	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11592	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11593	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11594	ホシザメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11595	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<5.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11596	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11597	マアジ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11598	マアジ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11599	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.9	<7.9	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、アオメソ、アカカレイ、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、コモンカスベ、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、ヒラツマガニ、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、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)				
11600	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11601	マアナゴ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11602	マアナゴ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11603	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11604	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11605	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<5.1	福島県農業総合センター	底層
11606	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11607	マガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11608	マガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11609	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11610	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11611	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11612	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11613	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11614	マルソウダ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<8.5	福島県農業総合センター	中層
11615	マルソウダ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	中層
11616	ミギガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11617	ミギガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11618	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11619	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<8.4	福島県農業総合センター	底層
11620	ムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11621	ムシガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11622	ムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11623	ヤナギムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11624	ヤナギムシガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11625	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11626	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11627	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11628	ムズダコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11629	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11630	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<5.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11631	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11632	オキナマコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11633	オキナマコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11634	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	中層
11635	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(小高川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	中層
11636	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<9.7	<6.4	福島県農業総合センター	中層
11637	シロザケ(卵巣)	福島県	南相馬市(小高川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<8.1	<9.6	福島県農業総合センター	中層
11638	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.9	<8.7	福島県農業総合センター	ごく表層
11639	アカムツ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11640	アコウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11641	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11642	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11643	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11644	カガミダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11645	カタクチイワシ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	表層
11646	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.2	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11647	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11648	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11649	ギス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11650	キツネメバル	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11651	クロダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	5.6	<7.0	5.57	福島県農業総合センター	底層
11652	クロマグロ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.1	<6.3	福島県農業総合センター	中層
11653	ケムシカジカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11654	ゴマサバ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	中層
11655	コモンカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	9.0	<9.6	9.03	福島県農業総合センター	底層
11656	コモシラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11657	ショウサイフグ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11658	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11659	シロザケ(筋肉)	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	中層
11660	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11661	ナガレメイタガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11662	ニギス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11663	ニベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11664	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11665	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11666	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11667	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
11668	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11669	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11670	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11671	ホシザメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.4	<7.9	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、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、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)				
11672	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11673	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.5	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11674	マアナゴ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11675	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11676	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11677	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11678	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11679	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11680	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11681	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11682	マダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11683	マダラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11684	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11685	マダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11686	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11687	マトウダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11688	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11689	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<5.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11690	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11691	ムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11692	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11693	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11694	メイトガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
11695	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11696	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11697	ユメカサゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11698	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11699	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11700	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11701	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.3	<5.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11702	シライトマキバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.7	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11703	アワビ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.5	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11704	キタムラサキウニ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11705	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11706	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11707	アイナメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11708	アカシタビラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11709	ウマヅラハギ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11710	キツネメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11711	クロダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11712	ケムシカジカ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11713	コモンカスベ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<5.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11714	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	7.8	<6.1	7.80	福島県農業総合センター	底層
11715	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	9.9	<8.0	9.89	福島県農業総合センター	底層
11716	サワラ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.1	<5.0	福島県農業総合センター	中層
11717	シログチ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11718	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11719	シロメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.16	20	<9.3	20.4	福島県農業総合センター	底層
11720	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11721	ハバガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11722	ヒガンフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11723	ヒラメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11724	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11725	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	9.0	<7.7	8.98	福島県農業総合センター	底層
11726	ヒラメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11727	ブリ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.8	<5.9	福島県農業総合センター	中層
11728	ブリ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	中層
11729	ブリ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	中層
11730	ホウボウ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11731	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	31	<8.2	30.5	福島県農業総合センター	底層
11732	マゴチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11733	マダイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11734	マボヤ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.16	検出限界未満	<6.7	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11735	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.11.16	38	<7.8	37.7	福島県農業総合センター	淡水
11736	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川支流)	-	H28.11.16	26	<8.3	25.9	福島県農業総合センター	淡水
11737	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	H28.11.16	33	<9.3	32.7	福島県農業総合センター	淡水
11738	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉深沢)	-	H28.11.16	22	<9.6	21.5	福島県農業総合センター	淡水
11739	イワナ	福島県	西郷村(阿武隈川水系堀川)	-	H28.11.16	11	<7.4	11.2	福島県農業総合センター	淡水
11740	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.11.16	51	<8.6	51.3	福島県農業総合センター	淡水
11741	イワナ	福島県	郡山市(阿武隈川水系谷田川支流)	-	H28.11.16	検出限界未満	<6.5	<6.2	福島県農業総合センター	淡水
11742	ウグイ	福島県	猪苗代町(猪苗代湖)	-	H28.11.16	11	<9.6	11.2	福島県農業総合センター	淡水
11743	ウグイ	福島県	西郷村(阿武隈川水系堀川)	-	H28.11.16	15	<9.0	15.3	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、アカカサメ、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、コモンカサベ、コモシフグ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラウ、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、ホックアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スルメ、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)				
11744	ウグイ	福島県	会津若松市(猪苗代湖)	-	H28.11.16	20	<8.2	20.4	福島県農業総合センター	淡水
11745	ウグイ	福島県	本宮市(阿武隈川)	-	H28.11.16	12	<9.3	12.2	福島県農業総合センター	淡水
11746	ウグイ	福島県	本宮市(阿武隈川水系五百川)	-	H28.11.16	16	<8.6	16.4	福島県農業総合センター	淡水
11747	コイ	福島県	本宮市(阿武隈川水系阿武隈川支流)	-	H28.11.16	検出限界未満	<9.9	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
11748	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系谷田川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	淡水
11749	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系谷田川支流)	-	H28.11.16	14	<8.0	14.2	福島県農業総合センター	淡水
11750	イwana	養殖	福島県 田村市	-	H28.11.16	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	淡水
11751	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H28.11.16	検出限界未満	<0.401	<0.461	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11752	シロザケ		北海道 渡島沖	-	H28.11.16	検出限界未満	<0.377	<0.433	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11753	ホタテガイ	養殖	宮城県 女川湾・牡鹿半島東部	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11754	ホタテガイ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11755	ホタテガイ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11756	ホタテガイ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11757	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11758	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11759	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11760	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11761	マガキ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11762	マサバ		宮城県 三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.16	検出限界未満	<2.90	<3.77	宮城県	中層
11763	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.60	<4.13	宮城県	底層
11764	ヤリイカ		宮城県 三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.53	<4.21	宮城県	無脊椎
11765	アカガイ		宮城県 仙台市荒浜地先	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<0.501	<0.493	ユウフロンティアアンドプロダクト・テストセンター	無脊椎
11766	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.21	<4.38	宮城県	底層
11767	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.97	<3.91	宮城県	底層
11768	スズキ		宮城県 仙台湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.62	<3.87	宮城県	中層
11769	スルメイカ		宮城県 三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.49	<3.24	宮城県	無脊椎
11770	マアナゴ		宮城県 仙台湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.38	<3.77	宮城県	底層
11771	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11772	マガキ	養殖	宮城県 荻浜湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11773	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11774	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11775	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11776	マガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.41	<2.99	宮城県	底層
11777	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.28	<3.69	宮城県	底層
11778	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.11.16	1.2	<0.331	1.16	(株)環境総合テクノス	中層
11779	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.11.16	検出限界未満	<4.31	<4.35	(株)環境総合テクノス	中層
11780	スズキ		千葉県 銚子市(利根川)	千葉県沖	H28.11.16	検出限界未満	<3.67	<3.89	(株)環境総合テクノス	中層
11781	モズガニ(全体※甲羅を除く)		千葉県 神崎町(利根川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<4.38	<3.59	(株)環境総合テクノス	淡水
11782	ウナギ(皮付き筋肉部)		千葉県 神崎町(利根川)	-	H28.11.16	5.8	<4.75	5.77	いであ(株)	淡水
11783	ウナギ(皮付き筋肉部)		千葉県 香取市(利根川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<4.14	<5.29	(一財)日本食品分析センター	淡水
11784	ゲンゴロウブナ		千葉県 香取市(利根川)	-	H28.11.16	8.0	<4.96	7.99	(一財)日本食品分析センター	淡水
11785	コイ		千葉県 香取市(利根川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<5.20	<5.33	(一財)日本食品分析センター	淡水
11786	テナガエビ		千葉県 香取市(利根川)	-	H28.11.16	検出限界未満	<5.25	<4.98	(一財)日本食品分析センター	淡水
11787	ギンブナ		千葉県 与田浦	-	H28.11.16	検出限界未満	<4.87	<5.57	(一社)日本海事検定協会	淡水
11788	ゲンゴロウブナ		千葉県 与田浦	-	H28.11.16	5.0	<3.98	4.97	(株)環境総合テクノス	淡水
11789	コイ		千葉県 与田浦	-	H28.11.16	5.8	<4.43	5.82	(一社)日本海事検定協会	淡水
11790	モツゴ		千葉県 与田浦	-	H28.11.16	検出限界未満	<4.54	<5.41	(一社)日本海事検定協会	淡水
11791	スジエビ		千葉県 与田浦	-	H28.11.16	3.9	<3.78	3.89	(株)環境総合テクノス	淡水
11792	ピンナガ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会 太平洋沖(N36° 00, E153° 00)	日本太平洋沖合北部	H28.11.16	検出限界未満	<0.426	<0.531	いであ(株)	中層
11793	マチ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会 太平洋沖(N36° 00, E153° 00)	日本太平洋沖合北部	H28.11.16	0.61	<0.488	0.611	いであ(株)	中層
11794	マサバ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N39° 29, E142° 11)	三陸北部沖	H28.11.16	検出限界未満	<0.341	<0.360	東北緑化環境保全(株)	中層
11795	コンブ(干し)	加工	全漁連 九戸郡洋野町種市	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11796	コンブ(干し)	加工	全漁連 九戸郡洋野町種市	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11797	コンブ(干し)	加工	全漁連 下閉伊郡普代村	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11798	コンブ(干し)	加工	全漁連 下閉伊郡田野畑村	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11799	コンブ(干し)	加工	全漁連 下閉伊郡岩泉町小本字	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11800	コンブ(干し)	加工	全漁連 宮古市重茂	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11801	コンブ(干し)	加工	全漁連 宮古市田老字荒谷	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11802	コンブ(干し)	加工	全漁連 宮古市崎山	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11803	コンブ(干し)	加工	全漁連 大船渡市末崎町	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11804	コンブ(干し)	加工	全漁連 大船渡市三陸町綾里	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11805	コンブ(干し)	加工	全漁連 陸前高田市広田町	岩手県沖	H28.11.16	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
11806	マダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.17	検出限界未満	<0.471	<0.478	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11807	ヒラメ		青森県 関根漁港沖	-	H28.11.17	検出限界未満	<4.41	<5.05	(一社)日本海事検定協会	底層
11808	シロザケ		青森県 八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H28.11.17	検出限界未満	<0.340	<0.374	(一社)日本海事検定協会	中層
11809	シロザケ		青森県 八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H28.11.17	検出限界未満	<4.77	<4.29	(一社)日本海事検定協会	中層
11810	シロザケ(卵巣)		青森県 八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H28.11.17	検出限界未満	<3.97	<4.99	(一社)日本海事検定協会	中層
11811	マダラ(1kg以上)		青森県 六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H28.11.17	0.39	<0.289	0.392	(株)環境総合テクノス	底層
11812	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県 六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H28.11.17	検出限界未満	<5.51	<3.66	(株)環境総合テクノス	底層
11813	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県 六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H28.11.17	検出限界未満	<3.89	<3.68	(株)環境総合テクノス	底層
11814	ホタテガイ	養殖	青森県 野辺地沖	-	H28.11.17	検出限界未満	<6.15	<5.11	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11815	マナマコ		青森県 野辺地沖	-	H28.11.17	検出限界未満	<6.35	<7.80	(一財)日本食品分析センター	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、コモンカサベ、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、マアサギ、マイソウ、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、ヒロコモエビ、ヒラツクガニ、ベソズワイガニ、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、シラウオ、シロウオ、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、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)				
11888	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<0.572	<0.365	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	ごく表層
11889	マアジ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.21	<7.13	(株)総合水研究所	底層
11890	マルアジ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.03	<4.84	(一財)日本冷凍食品検査協会	中層
11891	アオメソ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.91	<4.96	(公財)日本分析センター	底層
11892	アカシタビラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.23	<4.75	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
11893	アカムツ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.05	<4.95	(一財)日本食品分析センター	底層
11894	マアナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<0.414	<0.472	(公財)日本分析センター	底層
11895	キアンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.86	<5.27	いであ(株)	底層
11896	キアンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.45	<4.85	(一財)日本食品分析センター	底層
11897	キアンコウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.17	<4.31	いであ(株)	底層
11898	イシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.45	<4.66	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
11899	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.28	<3.30	(株)環境総合テクノス	底層
11900	エゾイソアイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.51	<5.43	いであ(株)	底層
11901	エゾボラモドキ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.17	<4.42	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11902	カガミダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.21	<5.39	(一財)日本食品分析センター	底層
11903	カガミダイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.80	<4.86	(株)静環検査センター	底層
11904	カガミダイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.47	<4.50	(一財)日本食品分析センター	底層
11905	カナガシラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.39	<4.67	(一社)日本海事検定協会	底層
11906	カナガシラ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.67	<5.01	(株)静環検査センター	底層
11907	クロウシノシタ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.81	<3.72	(株)環境総合テクノス	底層
11908	クロダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.32	<4.13	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11909	クロダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	0.41	<0.376	0.412	(株)環境総合テクノス	底層
11910	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	0.55	<0.429	0.546	(一財)日本食品分析センター	底層
11911	コモンカスベ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.87	<5.52	(一財)日本食品分析センター	底層
11912	ショウサイフグ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.49	<4.68	(株)静環検査センター	底層
11913	ショウサイフグ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.18	<5.00	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
11914	シライトマキバイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.90	<6.00	(株)総合水研究所	無脊椎
11915	シログチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.62	<4.47	(一社)日本海事検定協会	底層
11916	シロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.77	<3.74	(株)環境総合テクノス	底層
11917	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	1.7	<0.506	1.67	いであ(株)	中層
11918	スズキ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.22	6.3	<4.48	6.32	(一財)日本食品分析センター	中層
11919	ソウハチ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.06	<4.97	いであ(株)	底層
11920	チダイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.45	<4.99	(一社)日本海事検定協会	底層
11921	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<7.13	<6.61	(株)総合水研究所	底層
11922	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.20	<3.73	(公財)日本分析センター	底層
11923	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<0.374	<0.458	(一財)日本食品分析センター	底層
11924	ヒラメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.04	<5.50	(一財)日本食品分析センター	底層
11925	ヒラメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.52	<5.20	(一財)日本食品分析センター	底層
11926	ヒラメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<2.2	<2.7	茨城県環境放射線監視センター	底層
11927	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.52	<4.91	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
11928	ホウボウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.66	<4.30	(一社)日本海事検定協会	底層
11929	ホウボウ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.87	<5.55	(株)静環検査センター	底層
11930	マガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.29	<4.13	東北緑化環境保全(株)	底層
11931	マガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.39	<4.92	(一社)日本海事検定協会	底層
11932	マガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.80	<3.93	(株)静環検査センター	底層
11933	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.13	<5.20	(一社)日本海事検定協会	底層
11934	マコガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.58	<4.87	(一財)日本食品分析センター	底層
11935	マコガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.91	<5.14	(一財)日本食品分析センター	底層
11936	マダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.51	<4.83	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
11937	マダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.02	<5.40	いであ(株)	底層
11938	マフグ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.52	<5.92	ユーロフィンフードアンドプロダクト・テストイング(株)	底層
11939	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.06	<6.21	(株)総合水研究所	底層
11940	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.63	<4.76	(一財)日本食品分析センター	底層
11941	ミギガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.85	<6.63	東北緑化環境保全(株)	底層
11942	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.62	<5.79	(株)総合水研究所	底層
11943	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.72	<4.31	(一財)日本食品分析センター	底層
11944	ムシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.07	<5.23	東北緑化環境保全(株)	底層
11945	ムシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.50	<5.04	(一社)日本海事検定協会	底層
11946	ムシガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.00	<4.33	(株)静環検査センター	底層
11947	メイタガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	5.7	<4.43	5.71	(株)静環検査センター	底層
11948	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.20	<7.11	(株)総合水研究所	無脊椎
11949	ヤナギダコ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.96	<5.03	いであ(株)	無脊椎
11950	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.18	<4.91	いであ(株)	底層
11951	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.36	<6.97	(株)総合水研究所	底層
11952	ヤナギムシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.49	<4.92	いであ(株)	底層
11953	ヤナギムシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.84	<5.22	(一社)日本海事検定協会	底層
11954	ヤナギムシガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.58	<5.13	(一財)日本食品分析センター	底層
11955	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.61	<6.22	(株)総合水研究所	無脊椎
11956	ヤリイカ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H28.11.22	検出限界未満	<5.09	<5.39	いであ(株)	無脊椎
11957	ユメカサゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<6.08	<6.23	(株)総合水研究所	底層
11958	ユメカサゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<3.30	<4.76	(一財)日本食品分析センター	底層
11959	ユメカサゴ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.11.22	検出限界未満	<4.77	<5.07	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、アオメエソ、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、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、マツカワ、マトウダイ、マフメ、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、ヒラシロエビ、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)				
11960	スズキ	茨城県	神栖市太田地先(利根川)	-	H28.11.22	34	4.81	29.4	(株)環境総合テクノス	中層
11961	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11962	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11963	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11964	アオメエソ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11965	アカムツ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11966	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11967	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11968	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11969	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11970	エゾイソアイナメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.1	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11971	オオクチシナギ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11972	オオクチシナギ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11973	オオクチシナギ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11974	オオクチシナギ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11975	カガミダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11976	カナガシラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11977	カナガシラ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11978	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11979	カナガシラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11980	キアソコウ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11981	キアソコウ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11982	クロムツ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11983	クロムツ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.9	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11984	ゴマサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.0	<6.4	福島県農業総合センター	中層
11985	ゴマサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11986	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11987	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11988	サヨリ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	表層
11989	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.7	<5.5	福島県農業総合センター	中層
11990	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	中層
11991	シロサイフグ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11992	シログチ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<10	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11993	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.9	<6.9	福島県農業総合センター	中層
11994	スズキ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.9	<6.9	福島県農業総合センター	中層
11995	スズキ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.1	<9.0	福島県農業総合センター	中層
11996	ソウハチ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11997	タチウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	中層
11998	タチウオ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	中層
11999	チダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.6	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12000	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12001	ナガレメイタガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12002	ヌマガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12003	ババガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12004	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12005	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12006	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12007	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12008	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12009	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12010	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12011	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	中層
12012	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12013	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<10	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12014	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12015	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12016	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<5.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12017	マアジ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12018	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12019	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12020	マアナゴ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12021	マアナゴ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12022	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12023	マガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12024	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12025	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12026	マガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12027	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12028	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12029	マコガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12030	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12031	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.7	<7.8	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、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマギニ、ペニスワカメ、ホッコウアカエビ、ケンサキイカ、ジンドウイカ、スズメ、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)				
12032	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12033	マサバ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	中層
12034	マサバ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.7	<6.9	福島県農業総合センター	中層
12035	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	中層
12036	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12037	マダラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<5.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12038	マダラ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12039	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12040	マトウダイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12041	ミギガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12042	ミギガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12043	ムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12044	ムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12045	ムシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12046	ヤナギムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12047	ヤナギムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12048	ユメカサゴ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12049	ユメカサゴ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12050	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.7	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12051	ガザミ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<5.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12052	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12053	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12054	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.2	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12055	スルメイカ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12056	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12057	マダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12058	ヤナギダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12059	ヤナギダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.2	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12060	ヤリイカ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.2	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12061	ヤリイカ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12062	エゾボラモドキ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12063	シライトマキバイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12064	ヒメソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.7	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12065	ヒメソボラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.4	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12066	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12067	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12068	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12069	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.8	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12070	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.24	検出限界未満	<5.9	<8.2	福島県農業総合センター	中層
12071	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.24	検出限界未満	<7.2	<8.7	福島県農業総合センター	中層
12072	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(小高川)	-	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<9.0	福島県農業総合センター	中層
12073	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.9	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
12074	アカシタビラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12075	アカシタビラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12076	アカシタビラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12077	イシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	23	<6.9	23.4	福島県農業総合センター	底層
12078	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	10	<7.3	10.1	福島県農業総合センター	底層
12079	エゾイソアイナメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12080	エゾイソアイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12081	オオクチイシナギ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12082	カガミダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12083	カタクチイワシ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	表層
12084	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	表層
12085	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12086	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12087	クロウシノシタ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12088	クロウシノシタ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12089	クロソイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12090	クロダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.4	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12091	クロマグロ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.7	<8.0	福島県農業総合センター	中層
12092	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	12	<8.1	11.9	福島県農業総合センター	底層
12093	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12094	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	7.6	<7.7	7.63	福島県農業総合センター	底層
12095	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	11	<11	11.0	福島県農業総合センター	底層
12096	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12097	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12098	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12099	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	8.7	<6.2	8.74	福島県農業総合センター	底層
12100	サワラ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	中層
12101	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12102	シログチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12103	シログチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<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、マダイ、マダラ、マツカワ、マトウダイ、マフグ、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、ガザミ、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、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)				
12104	シロザケ(筋肉)	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	中層
12105	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12106	スズキ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	中層
12107	タチウオ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	中層
12108	チダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12109	ナガレメイタガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12110	ニベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12111	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12112	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12113	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12114	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12115	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	7.0	<8.3	6.99	福島県農業総合センター	底層
12116	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12117	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12118	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.11.24	9.0	<7.6	8.98	福島県農業総合センター	底層
12119	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12120	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12121	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12122	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12123	ブリ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	中層
12124	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12125	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12126	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12127	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.8	<5.4	福島県農業総合センター	底層
12128	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<5.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12129	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12130	マアジ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12131	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12132	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12133	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12134	マイワシ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<6.2	福島県農業総合センター	表層
12135	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12136	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12137	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12138	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12139	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	7.1	<7.7	7.13	福島県農業総合センター	底層
12140	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12141	マゴチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12142	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12143	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12144	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12145	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12146	マフグ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12147	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12148	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.3	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12149	ムラソイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<5.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12150	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12151	ガザミ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12152	ガザミ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12153	マダコ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12154	アワビ	福島県	薄磯沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12155	オキナマコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.2	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12156	キタムラサキウニ	福島県	薄磯沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.3	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12157	アイナメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12158	ウスメバル	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12159	ウスメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12160	カナガシラ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	8.8	<8.4	8.76	福島県農業総合センター	底層
12161	キツネメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.24	6.7	<7.9	6.72	福島県農業総合センター	底層
12162	クロソイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.24	10	<8.0	10.4	福島県農業総合センター	底層
12163	コモンカスベ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12164	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.24	10	<7.9	10.3	福島県農業総合センター	底層
12165	ショウサイフグ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.5	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12166	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12167	シロザケ(筋肉)	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	中層
12168	シロメバル	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12169	シロメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12170	スズキ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	中層
12171	ナガレメイタガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<6.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12172	ヒラメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12173	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<9.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12174	ホウボウ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12175	ホシザメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.11.24	検出限界未満	<8.6	<6.9	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、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、コモンカサベ、コモソフク、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シタイ、シオウサイワグ、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、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 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、アオメソ、アカカサ、アカガレイ、アカシラヒメ、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、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、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. Includes detailed data for various fish species and their radiation 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、クローズシタ、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、シロウスイフグ、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、ガザミ、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、ベニズワイカニ、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、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)				
12320	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.11.25	検出限界未満	<0.278	<0.241	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12321	ワカサギ		群馬県 富岡市(大塩湖)	-	H28.11.25	検出限界未満	<4.67	<4.03	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12322	ワカサギ		群馬県 藤岡市(神流湖)	-	H28.11.25	検出限界未満	<3.85	<3.55	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12323	ワカサギ		群馬県 前橋市(赤城大沼)	-	H28.11.25	35	5.99	29.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12324	ワカサギ		群馬県 高崎市(榛名湖)	-	H28.11.25	15	<4.19	14.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12325	ケガニ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.28	検出限界未満	<0.542	<0.485	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
12326	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.11.28	検出限界未満	<0.314	<0.276	(一財)九州環境管理協会	底層
12327	スケトウダラ		北海道 檜山沖	-	H28.11.28	検出限界未満	<0.349	<0.497	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12328	アカイカ		全国いかに釣り漁業協会 太平洋沖(N40° 01', E142° 30')	三陸北部沖	H28.11.28	検出限界未満	<0.351	<0.338	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
12329	アカイカ(肝臓)		全国いかに釣り漁業協会 太平洋沖(N40° 01', E142° 30')	三陸北部沖	H28.11.28	検出限界未満	<4.38	<3.69	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
12330	マアジ		神奈川県 小田原市	-	H28.11.28	0.18	0.024	0.16	神奈川県衛生研究所	底層
12331	ホンモロコ	養殖	栃木県 那珂川町	-	H28.11.29	検出限界未満	<5.0	<5.9	ユーロフィン・フーデッド・プロダクト・ケスティン(株)	淡水
12332	ハハタ		山形県 庄内地域(酒田市山形県沖)	-	H28.11.29	検出限界未満	<6.0	<5.4	山形県衛生研究所	底層
12333	アイナメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12334	アイナメ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12335	アイナメ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12336	アカガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12337	アカガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.6	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12338	アブラガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12339	イシガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12340	イシガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12341	エゾイソアイナメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12342	カナガシラ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12343	カナガシラ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12344	カナガシラ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12345	キチジ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12346	キチジ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12347	キツネメバル		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12348	ゴマサバ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	中層
12349	ゴマサバ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.1	<6.6	福島県農業総合センター	中層
12350	コムカスベ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12351	コムカスベ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12352	サマガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12353	サマガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12354	サワラ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	中層
12355	サワラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	中層
12356	シロメバル		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12357	スズキ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	中層
12358	スズキ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	中層
12359	スズキ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	中層
12360	チダイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12361	チダイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12362	チダイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12363	ナガレメイタガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12364	ババガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12365	ババガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12366	ヒラメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12367	ヒラメ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12368	ヒラメ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<5.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12369	ヒレグロ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12370	ブリ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	中層
12371	ブリ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	中層
12372	ブリ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
12373	ホウボウ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12374	ホウボウ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<5.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12375	マアジ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12376	マアナゴ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12377	マアナゴ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12378	マガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12379	マガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.3	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12380	マコガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12381	マコガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12382	マコガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12383	マサバ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	中層
12384	マダイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12385	マダラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12386	マダラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12387	ムシガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12388	ムシガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12389	メイタガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12390	メイタガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12391	スルメイカ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<6.2	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)、ゴマサバ、コモンカスベ、コモシラ、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、ボタンエビ、ホッコウアカエビ、ケンサキカ、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)				
12392	マダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.2	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12393	マダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12394	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12395	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<6.0	福島県農業総合センター	中層
12396	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H28.11.30	検出限界未満	<9.8	<6.6	福島県農業総合センター	中層
12397	シラス	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	ごく表層
12398	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<6.5	福島県農業総合センター	ごく表層
12399	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.3	<5.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12400	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<6.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12401	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12402	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12403	アオメソ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12404	アカムツ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12405	イシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12406	ウスメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12407	エゾイソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12408	オオクチイシナギ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<5.7	<5.4	福島県農業総合センター	底層
12409	オオクチイシナギ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12410	カガミダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12411	カガミダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12412	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	表層
12413	カタクチイワシ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	表層
12414	カナガシラ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12415	カナガシラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12416	カナガシラ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12417	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12418	キアンコウ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12419	キツネメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12420	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12421	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12422	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12423	シロウサイフグ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12424	シログチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12425	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12426	スズキ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<7.8	福島県農業総合センター	中層
12427	スズキ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.5	<6.6	福島県農業総合センター	中層
12428	タチウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	中層
12429	チダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12430	ナガレメイタガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12431	ニベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12432	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12433	ハバガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12434	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12435	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12436	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12437	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<5.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12438	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.3	<5.4	福島県農業総合センター	底層
12439	ホウボウ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12440	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12441	ホシザメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12442	マアジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<5.4	福島県農業総合センター	底層
12443	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12444	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12445	マアナゴ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12446	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12447	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12448	マガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12449	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12450	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12451	マコガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12452	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12453	マサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<5.8	<6.3	福島県農業総合センター	中層
12454	マサバ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	中層
12455	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12456	マトウダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12457	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12458	ミギガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12459	ムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12460	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12461	ムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12462	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12463	メイタガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<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、アオメエソ、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)、ゴマサバ、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)					
12464	ヤナギムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
12465	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.0	<8.8	福島県農業総合センター	底層	
12466	ヤナギムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<6.0	福島県農業総合センター	底層	
12467	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
12468	ユメカサゴ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
12469	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.9	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
12470	スルメイカ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
12471	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
12472	ヤナギダコ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎	
12473	ヤリイカ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
12474	アワビ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎	
12475	オキナマコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.7	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎	
12476	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎	
12477	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12478	アカカマス	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.2	<6.8	福島県農業総合センター	表層	
12479	アカシタビラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層	
12480	アカシタビラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12481	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層	
12482	キアソコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層	
12483	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層	
12484	ゴマサバ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	中層	
12485	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
12486	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層	
12487	サワラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<5.9	福島県農業総合センター	中層	
12488	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層	
12489	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.4	<9.0	福島県農業総合センター	底層	
12490	タチウオ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.2	<7.0	福島県農業総合センター	中層	
12491	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12492	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
12493	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層	
12494	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
12495	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
12496	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12497	マゴチ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層	
12498	マサバ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.0	<6.6	福島県農業総合センター	中層	
12499	ミギガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12500	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<7.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層	
12501	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層	
12502	ヒラツマガニ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.11.30	検出限界未満	<6.6	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
12503	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.11.30	29	<8.5	28.7	福島県農業総合センター	淡水	
12504	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	H28.11.30	37	<8.8	36.8	福島県農業総合センター	淡水	
12505	イワナ	養殖	福島県	福島市	-	H28.11.30	検出限界未満	<9.6	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
12506	イワナ	養殖	福島県	喜多市	-	H28.11.30	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
12507	ヤマメ	養殖	福島県	下郷町	-	H28.11.30	検出限界未満	<9.1	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
12508	シロザケ	北海道	渡島沖	-	H28.11.30	検出限界未満	<0.256	<0.326	(公財)海洋生物環境研究所	中層	
12509	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.11.30	検出限界未満	<0.387	<0.488	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12510	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<0.384	<0.524	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12511	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.61	<3.75	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12512	マダラ(1kg以上・精巢)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<4.15	<4.87	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12513	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.25	<3.71	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12514	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<0.472	<0.505	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12515	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<4.23	<3.87	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12516	マダラ(1kg以上・精巢)	青森県	六ヶ所村尾駮沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<4.57	<4.15	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12517	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市塩釜沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<0.571	<0.557	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12518	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市塩釜沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<2.94	<4.09	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12519	マダラ(1kg以上・精巢)	青森県(全底連)	三沢市塩釜沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<4.04	<4.24	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12520	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県(全底連)	三沢市塩釜沖	青森県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.68	<3.92	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12521	アオメエソ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.76	<3.23	宮城県	底層	
12522	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.89	<3.89	宮城県	底層	
12523	サワラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.29	<3.60	宮城県	中層	
12524	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.11.30	検出限界未満	<2.73	<3.80	宮城県	無脊椎	
12525	ホタテガイ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12526	ホタテガイ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12527	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12528	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12529	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12530	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12531	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12532	イカナゴ(コウナゴ)	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.43	<3.46	宮城県	ごく表層	
12533	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<3.47	<4.05	宮城県	底層	
12534	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.11.30	検出限界未満	<4.09	<3.99	宮城県	無脊椎	
12535	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.11.30	検出限界未満	<2.95	<3.67	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、アカカマス、アカガレイ、アカシラヒラメ、アカカマツ、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、キアノコウ、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(イサナゴの稚魚)、ゴマサバ、コムカスベ、コムシク、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、チヂウオ、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、ヒラソウガニ、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、エゾボラモドキ、シラトメカイ、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 lists various fish species and their radiation levels across different prefectures in 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、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサユフ、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、ヒロメエビ、ヒラタケ、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、シライトマシバイ、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 survey results for various fish species across different prefectures, including Fukushima, with detection limits and measurement data.



○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、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、モチ、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)				
12680	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12681	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12682	ハバガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12683	ハバガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12684	ハバガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.9	<9.5	福島県農業総合センター	底層
12685	ハバガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12686	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12687	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.1	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12688	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12689	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12690	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12691	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
12692	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12693	ブリ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	中層
12694	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12695	ホシザメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12696	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12697	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12698	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12699	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12700	マアナゴ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12701	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12702	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12703	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12704	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12705	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12706	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12707	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12708	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12709	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12710	マダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12711	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12712	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12713	マダラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12714	マダラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
12715	ムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12716	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12717	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<10	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12718	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12719	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.8	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12720	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12721	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.9	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12722	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12723	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12724	ホッコウアカエビ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12725	ホッコウアカエビ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12726	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.2	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12727	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.2	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12728	ムズダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12729	ムズダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12730	チヂミエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.9	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12731	チヂミエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12732	ヒメエソボラ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12733	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.4	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12734	マボヤ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12735	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.0	<8.5	福島県農業総合センター	ごく表層
12736	アイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	7.5	<7.4	7.51	福島県農業総合センター	底層
12737	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	ごく表層
12738	ウケグチメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12739	エゾイソイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12740	エゾイソイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.2	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12741	カガミダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12742	カナガシラ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12743	キアソコウ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12744	キツネメバル	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.2	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12745	クロソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12746	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.5	<7.3	福島県農業総合センター	中層
12747	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	11	<8.3	10.5	福島県農業総合センター	底層
12748	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12749	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12750	サワラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	中層
12751	シロウサイフグ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.9	<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、エゾイソアヒナメ、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、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、マダイ、マダラ、マトウダイ、マフ、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、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)				
12752	シログチ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12753	スズキ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<12	<7.4	福島県農業総合センター	中層
12754	スズキ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.2	<6.2	福島県農業総合センター	中層
12755	ナガレメイタガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12756	ニベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12757	ヒラメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12758	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12759	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12760	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12761	ブリ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.4	<6.1	福島県農業総合センター	中層
12762	ホウボウ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12763	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12764	ホウボウ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12765	マガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12766	マコガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	11	<9.9	11.1	福島県農業総合センター	底層
12767	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12768	ムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12769	メイタガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12770	メダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12771	ヤナギムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12772	マダコ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12773	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.1	<9.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12774	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12775	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12776	アイナメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12777	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12778	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12779	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12780	ウスメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12781	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.7	17	<7.8	17.2	福島県農業総合センター	底層
12782	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12783	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12784	キアソコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12785	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12786	キツネメバル	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12787	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12788	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12789	クロソイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.8	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12790	クロダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	7.6	<7.5	7.59	福島県農業総合センター	底層
12791	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	17	<7.2	17.2	福島県農業総合センター	底層
12792	コモシフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12793	シロウサイフグ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12794	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12795	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12796	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12797	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	30	<7.4	29.8	福島県農業総合センター	底層
12798	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.7	35	<9.5	34.8	福島県農業総合センター	底層
12799	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	中層
12800	タチウオ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<10	<7.9	福島県農業総合センター	中層
12801	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12802	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12803	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12804	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12805	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12806	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	10	<8.1	10.4	福島県農業総合センター	底層
12807	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12808	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12809	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12810	ホウボウ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12811	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12812	マアジ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12813	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.8	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12814	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12815	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<6.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12816	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12817	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12818	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12819	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12820	メダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12821	メダイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12822	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12823	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.7	検出限界未満	<8.7	<6.9	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、コモンスベ、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、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツクガニ、ベニズイゴニ、ホックウアカエビ、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 survey results for various fish species across different prefectures, including Fukushima, Aomori, Iwate, Miyagi, Akita, Yamagata, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Saitama, Chiba, Tokyo, Kanagawa, Niigata, Toyama, Ishikawa, Fukui, Shiga, Kyoto, Osaka, Hyogo, Nara, Wakayama, Tottori, Shimane, Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi, Fukuoka, Saga, Nagasaki, Kumamoto, Oita, Miyazaki, Kagoshima, and Okinawa.

○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、アカシラサバ、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、マアサギ、マコチ、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、ヒラタエビ、ベニズワイガニ、ケンサキエビ、ホッコウアカエビ、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、エゾボラドキ、シラトミダイ、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)				
12896	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	0.73	<0.577	0.731	(公財)日本分析センター	底層
12897	シライトマキバイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.72	<4.11	(株)静環検査センター	無脊椎
12898	シライトマキバイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.61	<5.10	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12899	シライトマキバイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<3.81	<3.70	(公財)日本分析センター	無脊椎
12900	シロメバル	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.43	<5.48	いであ(株)	底層
12901	チヂミエソボラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.29	<5.37	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12902	チヂミエソボラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.95	<4.54	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
12903	ニベ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.89	<5.38	(一財)日本食品分析センター	底層
12904	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.54	<5.61	(公財)日本分析センター	底層
12905	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.67	<4.68	東北緑化環境保全(株)	底層
12906	ヒラメ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.50	<4.68	東北緑化環境保全(株)	底層
12907	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	1.1	<0.499	1.05	(公財)日本分析センター	底層
12908	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.75	<3.88	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12909	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.26	<5.36	(公財)日本分析センター	底層
12910	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.66	<4.56	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケスティン(株)	底層
12911	マコガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.41	<5.06	東北緑化環境保全(株)	底層
12912	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.62	<5.07	(公財)日本分析センター	底層
12913	マゴチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<3.73	<4.43	(公財)日本分析センター	底層
12914	マダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<3.52	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12915	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.05	<5.10	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12916	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	0.65	<0.453	0.650	(公財)日本分析センター	底層
12917	ムラソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.72	<3.81	(公財)日本分析センター	底層
12918	オウゴンムラソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.79	<5.32	東北緑化環境保全(株)	底層
12919	メダイガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.43	<5.25	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケスティン(株)	底層
12920	ヤナギダコ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<0.636	<0.499	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケスティン(株)	無脊椎
12921	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.07	<5.18	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12922	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.38	<5.06	ユーロフィンフードアンドプロダクト・ケスティン(株)	底層
12923	ヤナギムシガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.87	<4.56	東北緑化環境保全(株)	底層
12924	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<5.17	<4.28	(株)静環検査センター	底層
12925	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.59	<4.44	(一社)日本海事検定協会	底層
12926	ヤリイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.37	<5.10	いであ(株)	無脊椎
12927	ユメカサゴ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H28.12.7	検出限界未満	<3.73	<4.53	(株)静環検査センター	底層
12928	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	60	10.6	49.1	東北緑化環境保全(株)	淡水
12929	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	64	6.70	56.8	東北緑化環境保全(株)	淡水
12930	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	40	<5.28	40.0	東北緑化環境保全(株)	淡水
12931	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	46	6.13	39.7	(一財)日本食品分析センター	淡水
12932	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	33	<5.93	33.1	(一財)日本食品分析センター	淡水
12933	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	42	5.26	36.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12934	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	34	4.68	29.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12935	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	51	8.54	42.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12936	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	49	6.27	42.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12937	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	42	<4.98	41.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12938	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.7	44	6.56	37.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12939	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	41	4.33	36.7	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
12940	ギンブナ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	18	<4.42	17.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12941	ギンブナ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	15	<3.71	15.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12942	ゲンゴロウブナ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	13	<4.73	13.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12943	シラウオ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	10	<4.39	10.0	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
12944	テナガエビ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	8.4	<4.38	8.38	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
12945	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	11	<4.22	10.9	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
12946	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.7	8.0	<6.70	7.95	(一財)日本冷凍食品検査協会	淡水
12947	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	11	1.49	9.13	東北緑化環境保全(株)	中層
12948	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.72	<4.42	(一社)日本海事検定協会	中層
12949	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	1.3	<0.502	1.27	いであ(株)	中層
12950	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.84	<5.01	(一社)日本海事検定協会	中層
12951	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	0.97	<0.594	0.970	(株)静環検査センター	中層
12952	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<0.322	<0.404	(一社)日本海事検定協会	底層
12953	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<0.456	<0.527	(一社)日本海事検定協会	底層
12954	クロサバフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<0.385	<0.386	(一社)日本海事検定協会	底層
12955	マアサギ(皮付き筋肉部)	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<0.440	<0.488	(一社)日本海事検定協会	底層
12956	オオクチイシナギ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	0.80	<0.605	0.801	(株)静環検査センター	底層
12957	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<4.96	<4.64	(一社)日本海事検定協会	中層
12958	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	0.70	<0.358	0.703	(一財)日本食品分析センター	中層
12959	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.7	1.0	<0.496	1.01	(一社)日本海事検定協会	中層
12960	キンメダイ	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<3.51	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12961	キンメダイ	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.12.7	検出限界未満	<0.377	<0.367	東北緑化環境保全(株)	底層
12962	ハマグリ	千葉県	中里漁場	-	H28.12.7	検出限界未満	<0.413	<0.536	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
12963	アサリ	千葉県	久津間漁場	-	H28.12.7	検出限界未満	<0.433	<0.419	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12964	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	東庄町(利根川)	-	H28.12.7	5.7	<5.52	5.73	(一社)日本海事検定協会	淡水
12965	ウナギ(皮付き筋肉部)	千葉県	銚子市(利根川)	-	H28.12.7	検出限界未満	<4.70	<4.19	(一社)日本海事検定協会	淡水
12966	スジエビ	千葉県	印旛沼	-	H28.12.7	8.3	<4.67	8.34	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12967	モツゴ	千葉県	印旛沼	-	H28.12.7	5.4	<4.46	5.39	(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、クローズシタ、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、マコチ、マサバ、マツカ、マツカ、マツカ、マツカ、マツカ、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、ヒラツガイニ、ベズワイガニ、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、シラトメカイ、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 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、コモシラフ、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、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、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)				
13040	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H28.12.9	検出限界未満	<0.616	<0.694	(株)環境検査センター	無脊椎
13041	イボダイ		横浜市 横浜市	-	H28.12.9	検出限界未満	<2.26	<2.08	横浜市衛生研究所	底層
13042	シログチ		横浜市 横浜市	-	H28.12.9	検出限界未満	<2.47	<2.01	横浜市衛生研究所	底層
13043	シリヤケイカ		横浜市 横浜市	-	H28.12.9	検出限界未満	<2.68	<2.63	横浜市衛生研究所	無脊椎
13044	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H28.12.12	検出限界未満	<0.405	<0.539	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13045	アイナメ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13046	アイナメ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13047	アイナメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13048	アカガレイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.2	<9.2	福島県農業総合センター	底層
13049	アブラガレイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13050	イシガレイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13051	エゾイソアイナメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13052	エゾイソアイナメ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13053	オオクチシナギ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13054	オオクチシナギ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13055	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13056	カナガシラ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13057	キアソコウ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13058	キチジ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.1	<5.0	福島県農業総合センター	底層
13059	キチジ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13060	ケムシカジカ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.6	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13061	ケムシカジカ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13062	ゴマサバ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.0	<5.7	福島県農業総合センター	中層
13063	ゴマサバ		福島県 大浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.1	<8.4	福島県農業総合センター	中層
13064	コモシラフ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13065	コモシラフ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<5.8	福島県農業総合センター	底層
13066	コモシラフ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13067	サヨリ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.1	<5.7	福島県農業総合センター	表層
13068	シログチ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.0	<5.1	福島県農業総合センター	底層
13069	スズキ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	中層
13070	スズキ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	中層
13071	スズキ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<5.9	福島県農業総合センター	中層
13072	タチウオ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	中層
13073	ナガレメイタガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13074	ナガレメイタガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13075	ババガレイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13076	ババガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13077	ババガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.6	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13078	ババガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13079	ヒラメ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13080	ヒラメ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13081	ヒラメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13082	ブリ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.0	<5.2	福島県農業総合センター	中層
13083	ホウボウ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13084	マアジ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13085	マアジ		福島県 大浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13086	マアナゴ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13087	マアナゴ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13088	マガレイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13089	マガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13090	マガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13091	マコガレイ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13092	マコガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13093	マコガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13094	マダラ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13095	マダラ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13096	マトウダイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13097	ムシガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13098	ムシガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13099	メイタガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13100	メイタガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13101	ヤナギムシガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13102	ガザミ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.7	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13103	ヒラツメガニ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<5.8	<5.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13104	ヒラツメガニ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<5.1	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13105	マダコ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13106	マダコ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13107	マダコ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.3	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13108	ミスダコ		福島県 原釜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13109	ヤリイカ		福島県 原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13110	ヒメソボラ		福島県 新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13111	ウバガイ		福島県 小高沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<7.2	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、アオメソ、アカカス、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)、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、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、ガサミ、ケガニ、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラソウガニ、ベズイガニ、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)				
13112	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13113	マボヤ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.8	<9.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13114	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	ごく表層
13115	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13116	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13117	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13118	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13119	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13120	エゾイソアイナメ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13121	オオクチシナギ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13122	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.9	<5.5	福島県農業総合センター	表層
13123	カタクチイワシ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	表層
13124	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13125	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13126	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13127	キアソウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13128	クロソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<5.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13129	クロソイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13130	クロソイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13131	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.7	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13132	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	8.5	<8.7	8.45	福島県農業総合センター	底層
13133	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	9.8	<8.4	9.83	福島県農業総合センター	底層
13134	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	12	<8.9	11.9	福島県農業総合センター	底層
13135	サワラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.7	<5.1	福島県農業総合センター	中層
13136	シロウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13137	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13138	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13139	シログチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13140	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13141	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	中層
13142	スズキ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	中層
13143	タチウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	中層
13144	タチウオ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.3	<5.9	福島県農業総合センター	中層
13145	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13146	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13147	ナガレメイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13148	ナガレメイタガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13149	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13150	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13151	ニベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13152	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13153	ハバガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13154	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13155	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13156	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13157	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13158	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13159	ブリ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<5.7	<7.3	福島県農業総合センター	中層
13160	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13161	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13162	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13163	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.2	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13164	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13165	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13166	マアジ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13167	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13168	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13169	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13170	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13171	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13172	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13173	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13174	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13175	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13176	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13177	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13178	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13179	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13180	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13181	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13182	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13183	ムラソイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.4	<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、コモンカスベ、コモシフグ、サブロウ、サメグレイ、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、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、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、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)				
13184	メイトガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13185	メイトガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13186	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<5.2	福島県農業総合センター	底層
13187	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13188	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13189	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.2	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13190	マダコ	福島県	永崎沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.4	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13191	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13192	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13193	マダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.5	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13194	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13195	ヒメエソボラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13196	モスソガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13197	アワビ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13198	オキナマコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13199	キタムラサキウニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13200	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13201	ウミタナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13202	キツネメバル	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.14	14	<9.6	13.7	福島県農業総合センター	底層
13203	キツネメバル	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.14	12	<7.3	12.2	福島県農業総合センター	底層
13204	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.14	51	8.78	42.4	福島県農業総合センター	底層
13205	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13206	クロソイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13207	ケムシカジカ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13208	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.14	18	<8.1	18	福島県農業総合センター	底層
13209	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13210	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.8	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13211	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13212	ヒガンフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	7.4	<7.2	7.39	福島県農業総合センター	底層
13213	ブリ	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<9.8	<7.8	福島県農業総合センター	中層
13214	マゴチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	7.9	<7.9	7.89	福島県農業総合センター	底層
13215	ムラソイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.14	検出限界未満	<8.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13216	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系天戸川)	-	H28.12.14	70	<11	69.9	福島県農業総合センター	淡水
13217	イワナ	福島県	福島市(阿武隈川水系摺上川)	-	H28.12.14	17	<9.1	16.5	福島県農業総合センター	淡水
13218	ウグイ	福島県	白河市(阿武隈川水系隈戸川)	-	H28.12.14	13	<8.1	12.5	福島県農業総合センター	淡水
13219	ウグイ	福島県	西郷村(阿武隈川)	-	H28.12.14	15	<8.2	14.5	福島県農業総合センター	淡水
13220	ウグイ	福島県	石川町(阿武隈川水系今出川)	-	H28.12.14	14	<7.3	14.1	福島県農業総合センター	淡水
13221	ウグイ	福島県	西郷村(阿武隈川水系堀川)	-	H28.12.14	10	<9.1	10.2	福島県農業総合センター	淡水
13222	ウグイ	福島県	石川町(阿武隈川)	-	H28.12.14	10	<7.8	10.3	福島県農業総合センター	淡水
13223	ウグイ	福島県	石川町(阿武隈川)	-	H28.12.14	8.6	<7.3	8.60	福島県農業総合センター	淡水
13224	ギンブナ	福島県	本宮市(阿武隈川水系五百川)	-	H28.12.14	16	<9.1	16.4	福島県農業総合センター	淡水
13225	ゲンゴロウブナ	福島県	本宮市(阿武隈川)	-	H28.12.14	14	<7.7	13.6	福島県農業総合センター	淡水
13226	コイ	福島県	白河市(阿武隈川)	-	H28.12.14	36	11.3	24.4	福島県農業総合センター	淡水
13227	コイ	福島県	白河市(阿武隈川水系堀川)	-	H28.12.14	31	<6.8	30.8	福島県農業総合センター	淡水
13228	イワナ	養殖	福島県 川内村	-	H28.12.14	検出限界未満	<6.6	<6.6	福島県農業総合センター	淡水
13229	イワナ	養殖	福島県 猪苗代町	-	H28.12.14	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	淡水
13230	ニジマス	養殖	福島県 西郷村	-	H28.12.14	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	淡水
13231	コマイ		北海道 根室沖	-	H28.12.14	検出限界未満	<0.483	<0.468	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13232	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駘沖	青森県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.372	<0.505	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13233	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駘沖	青森県沖	H28.12.14	検出限界未満	<4.34	<3.80	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13234	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	六ヶ所村尾駘沖	青森県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.34	<2.57	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13235	ヤマトシジミ	青森県	十三湖	-	H28.12.14	検出限界未満	<3.05	<3.93	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13236	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	おいらせ町一川目沖	青森県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.342	<0.328	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13237	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	おいらせ町一川目沖	青森県沖	H28.12.14	検出限界未満	<4.60	<4.43	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13238	アオメソ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.47	<3.58	宮城県	底層
13239	エゾアワビ	宮城県	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13240	エゾアワビ	宮城県	南三陸町歌津地先	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13241	エゾアワビ	宮城県	気仙沼市階上地先	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13242	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<4.13	<4.71	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13243	ホタテガイ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13244	ホタテガイ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13245	ホタテガイ	養殖	宮城県 女川湾・牡鹿半島東部	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13246	ホタテガイ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13247	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13248	マガキ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13249	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13250	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13251	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13252	アカガイ	宮城県	仙台市荒浜地先	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.516	<0.383	(公財)日本分析センター	無脊椎
13253	イラコアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.64	<3.98	宮城県	底層
13254	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.94	<3.67	宮城県	底層
13255	サワラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.64	<4.04	宮城県	中層



○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、コモンカサベ、コモフグ、サブリウ、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、マアノコ、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、エソボラモドキ、シラトマキ、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。

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)				
13256	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.73	<3.47	宮城県	底層
13257	ジンドウイカ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.76	<3.67	宮城県	無脊椎
13258	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.58	<3.35	宮城県	底層
13259	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.529	<0.395	(公財)日本分析センター	無脊椎
13260	タチウオ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.47	<3.88	宮城県	中層
13261	ノリ	養殖	石巻湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13262	ノリ	養殖	東松島沖	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13263	ノリ	養殖	東松島沖	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13264	ノリ	養殖	仙台湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13265	マアノコ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.97	<4.24	宮城県	底層
13266	マガキ	養殖	石巻湾東部	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13267	マガキ	養殖	荻浜湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13268	マガキ	養殖	石巻湾中央部	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13269	マガキ	養殖	石巻湾西部	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13270	マガキ	養殖	松島湾	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13271	マガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.34	<4.13	宮城県	底層
13272	マサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.54	<3.87	宮城県	中層
13273	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.15	<4.94	宮城県	底層
13274	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.494	<0.438	(一社)日本海事検定協会	底層
13275	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.71	<3.80	宮城県	底層
13276	ヤリイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.36	<3.97	宮城県	無脊椎
13277	ネズミザメ	宮城県	三陸北部沖	三陸北部沖	H28.12.14	0.72	<0.601	0.72	(公財)日本分析センター	中層
13278	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.333	<0.357	(一財)九州環境管理協会	底層
13279	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.347	<0.398	(一財)九州環境管理協会	底層
13280	ガンゾウビラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<3.81	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13281	シリヤケイカ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.482	<0.521	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13282	サルエビ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.258	<0.287	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13283	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<4.46	<3.53	(株)環境総合テクノス	中層
13284	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	17	2.79	14.6	(一社)日本海事検定協会	中層
13285	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.14	22	3.14	18.9	(株)静環検査センター	中層
13286	ハバノリ(原藻)	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.12.14	検出限界未満	<5.08	<4.58	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
13287	サンマ	千葉県	外房沖	房総沖	H28.12.14	検出限界未満	<0.574	<0.546	(株)総合水研究所	表層
13288	ワカサギ	千葉県	市原市(高滝湖)	-	H28.12.14	検出限界未満	<3.05	<3.92	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13289	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H28.12.15	検出限界未満	<0.420	<0.575	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13290	マダラ	山形県	庄内地域(鶴岡市山形県沖)	-	H28.12.15	検出限界未満	<4.9	<5.4	山形県衛生研究所	底層
13291	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<0.480	<0.470	いであ(株)	ごく表層
13292	シラス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<0.388	<0.428	(一財)日本冷凍食品検査協会	ごく表層
13293	ブリ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H28.12.15	1.0	<0.542	1.02	(公財)日本分析センター	中層
13294	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<3.98	<4.31	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13295	クロダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<4.52	<4.25	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13296	クロダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<3.36	<3.76	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13297	クロダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<3.73	<3.98	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13298	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<4.48	<3.36	(公財)日本分析センター	底層
13299	シロザケ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H28.12.15	検出限界未満	<0.524	<0.506	いであ(株)	中層
13300	シロメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<4.79	<4.99	いであ(株)	底層
13301	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.15	0.63	<0.509	0.626	(公財)日本分析センター	底層
13302	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<4.89	<4.10	(公財)日本分析センター	底層
13303	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<3.91	<3.39	(公財)日本分析センター	底層
13304	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<0.507	<0.501	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
13305	マトウダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H28.12.15	検出限界未満	<4.43	<3.61	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13306	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.15	49	5.61	43.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13307	アメリカナマス	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.15	50	6.41	43.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13308	ギンブナ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.15	19	<3.94	19.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13309	コイ	養殖	霞ヶ浦(西浦)	-	H28.12.15	検出限界未満	<3.19	<4.31	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13310	コイ	養殖	霞ヶ浦(北浦)	-	H28.12.15	検出限界未満	<4.40	<5.02	いであ(株)	淡水
13311	ヤマトシジミ	東京都	江戸川区(荒川下流域)	-	H28.12.15	検出限界未満	<5.1	<3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13312	ヤマトシジミ	東京都	大田区(多摩川下流域)	-	H28.12.15	検出限界未満	<3.7	<4.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13313	コイ(可食部)	新潟県	新潟市(鳥屋野湾)	-	H28.12.15	検出限界未満	<2.0	<2.5	(一財)新潟県環境分析センター	淡水
13314	コイ(内臓部)	新潟県	新潟市(鳥屋野湾)	-	H28.12.15	検出限界未満	<3.9	<4.8	(一財)新潟県環境分析センター	淡水
13315	ノリ	養殖	兵庫灘	播磨灘	H28.12.15	検出限界未満	<5.0	<5.0	兵庫県立健康生活科学研究所	海藻類
13316	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.12.16	検出限界未満	<0.449	<0.523	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13317	ヒラメ	青森県	関根漁港沖	-	H28.12.16	検出限界未満	<0.351	<0.377	(株)環境総合テクノス	底層
13318	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H28.12.16	検出限界未満	<3.62	<3.70	(株)環境総合テクノス	淡水
13319	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H28.12.16	検出限界未満	<3.77	<4.06	(株)環境総合テクノス	淡水
13320	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H28.12.16	検出限界未満	<3.69	<3.91	(株)環境総合テクノス	淡水
13321	ホタテガイ	養殖	野辺地沖	-	H28.12.16	検出限界未満	<0.552	<0.350	(公財)日本分析センター	無脊椎
13322	マナマコ	青森県	野辺地沖	-	H28.12.16	検出限界未満	<4.07	<4.34	(公財)日本分析センター	無脊椎
13323	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.16	検出限界未満	<5.20	<6.97	(株)総合水研究所	底層
13324	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.16	検出限界未満	<4.41	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13325	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.16	検出限界未満	<4.16	<4.01	(公財)日本分析センター	底層
13326	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.16	検出限界未満	<4.39	<4.67	東北緑化環境保全(株)	底層
13327	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.16	検出限界未満	<4.61	<4.34	(一社)日本海事検定協会	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、アカシタヒラメ、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、クロナシシタ、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)、コマサバ、コモカスベ、コモソフ、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シラウサイフグ、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、ホシサメ、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. 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、クソソイ、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、マヅカ、マツカワ、マツウダイ、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、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 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、ヒラツマギニ、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)				
13472	オオクチシナギ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13473	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.5	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13474	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13475	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13476	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13477	カナガシラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13478	キアソコウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.1	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13479	キアソコウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.6	<5.4	福島県農業総合センター	底層
13480	キアソコウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13481	キツネメバル	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.2	<5.2	福島県農業総合センター	底層
13482	キツネメバル	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.6	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13483	ケムシカジカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13484	ゴマサバ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	中層
13485	コモンカスベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13486	コモンカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13487	コモンカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13488	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13489	シロウサイフグ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13490	シロウサイフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13491	シロメバル	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	7.2	<7.2	7.21	福島県農業総合センター	底層
13492	シロメバル	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13493	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	中層
13494	スズキ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	中層
13495	スズキ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.2	<6.6	福島県農業総合センター	中層
13496	スズキ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	中層
13497	スズキ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.1	<7.6	福島県農業総合センター	中層
13498	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13499	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13500	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13501	チダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13502	ナガレメイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13503	ナガレメイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13504	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13505	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13506	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13507	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13508	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13509	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13510	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13511	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13512	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13513	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13514	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13515	ブリ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.5	<8.5	福島県農業総合センター	中層
13516	ブリ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	中層
13517	ブリ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.6	<6.8	福島県農業総合センター	中層
13518	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13519	ホウボウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13520	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13521	ホシザメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13522	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13523	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	底層
13524	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13525	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13526	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13527	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13528	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13529	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13530	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13531	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13532	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13533	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13534	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13535	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13536	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13537	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13538	マサバ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	中層
13539	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13540	マダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.0	<5.3	福島県農業総合センター	底層
13541	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13542	マトウダイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.4	<9.7	福島県農業総合センター	底層
13543	マフグ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<8.1	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、アカカサ、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、クロシノシタ、クロソイ、クロマグロ、コムカサバ、コムカサベ、コムソフ、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、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、ズワイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツメガニ、ベズワイガニ、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、チヂミエソボラ、ナガバク、ヒメエソボラ、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)				
13544	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13545	ムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13546	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13547	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13548	メイタガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<12	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13549	メイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13550	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13551	ヤナギムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13552	ヒラツメガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.9	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13553	マダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13554	マダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.9	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13555	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13556	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13557	オキナマコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13558	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
13559	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	ごく表層
13560	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13561	アイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13562	アブラボウズ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13563	イシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13564	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.8	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
13565	エゾイソアイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13566	エゾイソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.7	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13567	オオクチシナギ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13568	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13569	カナガシラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.6	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13570	ギス	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13571	キチジ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13572	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	中層
13573	ゴマサバ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	中層
13574	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.5	<5.6	福島県農業総合センター	底層
13575	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13576	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13577	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13578	サマガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13579	シロウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13580	シログチ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13581	ズズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	中層
13582	ズズキ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	中層
13583	ズズキ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	中層
13584	タチウオ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	中層
13585	ナガレメイタガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.0	<5.6	福島県農業総合センター	底層
13586	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13587	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13588	ハバガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13589	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<12	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13590	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13591	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	9.6	<7.5	9.63	福島県農業総合センター	底層
13592	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.9	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13593	ブリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.1	<7.7	福島県農業総合センター	中層
13594	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13595	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13596	ホウボウ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13597	ホウボウ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13598	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13599	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13600	マアジ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13601	マアナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13602	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13603	マガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	6.9	<8.8	6.92	福島県農業総合センター	底層
13604	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	9.8	<7.8	9.83	福島県農業総合センター	底層
13605	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13606	マダラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13607	マダラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13608	マトウダイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.1	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13609	マトウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.6	<5.6	福島県農業総合センター	底層
13610	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13611	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13612	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13613	ムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13614	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13615	メイタガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<7.2	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、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、シワラ、シラウ、シラウイフグ、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、マヅメ、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、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。

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)					
13616	ヤナギムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<5.9	福島県農業総合センター	底層	
13617	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
13618	マダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.2	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
13619	マダコ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎	
13620	ヤナギダコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.8	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
13621	ウバガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.6	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎	
13622	アワビ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎	
13623	オキナマコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.2	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
13624	キタムラサキウニ	福島県	中之作沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<5.8	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎	
13625	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
13626	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
13627	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層	
13628	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層	
13629	キアソウ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
13630	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層	
13631	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	20	<8.2	19.9	福島県農業総合センター	底層	
13632	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層	
13633	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.21	9.7	<8.6	9.69	福島県農業総合センター	底層	
13634	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	中層	
13635	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層	
13636	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<6.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層	
13637	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層	
13638	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.2	<5.5	福島県農業総合センター	底層	
13639	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
13640	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層	
13641	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
13642	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層	
13643	メイトガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層	
13644	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.1	<5.3	福島県農業総合センター	底層	
13645	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<7.0	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
13646	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎	
13647	ヒメソボラ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.21	検出限界未満	<9.6	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
13648	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系ヶ沢川)	-	H28.12.21	84	11.1	72.5	福島県農業総合センター	淡水	
13649	イワナ	養殖	福島県	福島市	-	検出限界未満	<6.8	<7.2	福島県農業総合センター	淡水	
13650	コイ	養殖	福島県	郡山市	-	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	淡水	
13651	マダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.384	<0.520	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13652	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.394	<0.447	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13653	ホタテガイ	養殖	青森県	野辺地沖	-	H28.12.22	検出限界未満	<0.570	<0.480	いであ(株)	無脊椎
13654	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.45	<4.10	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストイング(株)	底層
13655	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<5.30	<5.69	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
13656	マダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.49	<3.30	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13657	マダラ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.510	<0.581	(一財)日本冷凍食品検査協会	底層
13658	マコガレイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<5.14	<4.04	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストイング(株)	底層
13659	ババガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.96	<4.39	(公財)日本分析センター	底層
13660	ヒラメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<5.28	<5.00	(株)静環検査センター	底層
13661	ヒラメ		岩手県	宮古市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<3.47	<3.72	(株)環境総合テクノス	底層
13662	ヒラメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.12	<5.13	(一社)日本海事検定協会	底層
13663	クロソイ		岩手県	宮古市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<3.94	<4.15	(株)環境総合テクノス	底層
13664	クロソイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.20	<4.91	(一社)日本海事検定協会	底層
13665	クロソイ		岩手県	野田村沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.78	<4.69	(一財)日本食品分析センター	底層
13666	キツネメバル		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<3.89	<4.02	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13667	アイナメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<5.57	<4.69	ユーロフロンティアフードプロダクト・テストイング(株)	底層
13668	エゾイソアイナメ		岩手県	宮古市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<7.05	<5.75	(公財)日本分析センター	底層
13669	エゾイソアイナメ		岩手県	野田村沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<5.13	<4.63	東北緑化環境保全(株)	底層
13670	ブリ		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.32	<5.38	いであ(株)	中層
13671	ブリ		岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.421	<0.469	(一財)日本食品分析センター	中層
13672	マサバ		岩手県	三陸南部沖	三陸南部沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.86	<5.35	(株)静環検査センター	中層
13673	マサバ		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.01	<5.05	いであ(株)	中層
13674	マサバ		岩手県	野田村沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<6.63	<6.22	東北緑化環境保全(株)	中層
13675	マイワシ		岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.71	<5.80	(株)総合水研究所	表層
13676	ホウボウ		岩手県	宮古市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.44	<4.58	いであ(株)	底層
13677	クロダイ		岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.80	<4.62	東北緑化環境保全(株)	底層
13678	ウミタナゴ		岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<5.49	<5.26	(一財)日本食品分析センター	底層
13679	コモンカスベ		岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.97	<6.00	(株)総合水研究所	底層
13680	スルメイカ		岩手県(全底連)	岩手県沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.96	<4.38	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13681	ヤリイカ		岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.449	<0.504	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13682	マダコ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.381	<0.415	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
13683	マダコ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<3.22	<3.31	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13684	ミズダコ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.327	<0.433	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
13685	ヤナギダコ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<4.18	<4.20	(一財)日本冷凍食品検査協会	無脊椎
13686	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.277	<0.326	(株)環境総合テクノス	無脊椎
13687	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H28.12.22	検出限界未満	<0.452	<0.347	(公財)日本分析センター	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、クロナシノシタ、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、コムカサベ、コムシフク、サブロウ、サマガレイ、サヨリ、サワラ、シラ、シロウサマシフク、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、マイソウ、マガレイ、マコチ、マサバ、マツカ、マツカワ、マトウダイ、マフク、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、ズイゴニ、ヒゴロモエビ、ヒラツマガニ、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、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、マヅカワ、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、ヒラソウメガニ、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)				
13760	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H28.12.26	検出限界未満	<0.377	<0.419	(一財)日本食品分析センター	底層
13761	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H28.12.26	検出限界未満	<5.03	<4.54	(一財)日本食品分析センター	底層
13762	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H28.12.26	検出限界未満	<5.57	<4.97	(一財)日本食品分析センター	底層
13763	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)		H28.12.26	7.3	<5.03	7.26	(一社)日本海事検定協会	淡水
13764	アイナメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13765	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13766	アイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13767	アカガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13768	アカガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13769	イシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13770	イシカワシラウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<6.5	福島県農業総合センター	ごく表層
13771	オオクチシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13772	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13773	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13774	カナガシラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13775	キアソコウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.5	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13776	キチジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.6	<5.8	福島県農業総合センター	底層
13777	クロソイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.2	<5.8	福島県農業総合センター	底層
13778	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13779	ゴマサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	中層
13780	コモンカスベ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13781	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13782	サマガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13783	ズズキ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	中層
13784	ズズキ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.5	<7.8	福島県農業総合センター	中層
13785	タチウオ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	中層
13786	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.2	<5.8	福島県農業総合センター	底層
13787	ナガレメイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13788	ニベ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.5	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13789	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13790	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13791	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13792	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13793	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13794	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13795	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13796	ホウボウ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13797	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13798	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13799	ホシザメ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13800	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13801	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.1	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13802	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13803	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13804	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13805	マガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13806	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13807	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13808	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13809	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13810	マコガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13811	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	中層
13812	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	中層
13813	マダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13814	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13815	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13816	ムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13817	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13818	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13819	メイトガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.2	<8.9	福島県農業総合センター	底層
13820	メイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13821	メイトガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13822	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13823	ヤナギムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13824	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.5	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13825	ガザミ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<5.9	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13826	ガザミ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.3	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13827	ジンドウイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13828	ズワイガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13829	ズワイガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.5	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13830	ズワイガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<5.7	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13831	ズワイガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<7.4	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、アオメソ、アカカス、アカガレイ、アシタビラメ、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、キアソウ、キチジ、クロシノシタ、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)				
13832	ヒゴロモエビ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13833	ホッコウアカエビ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13834	マダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13835	マダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13836	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13837	ミズダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13838	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13839	ヤリイカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.6	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13840	チヂミエソボラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13841	ウバガイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.9	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13842	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.1	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13843	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.1	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13844	マナマコ	福島県	小高沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.8	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13845	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
13846	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13847	アオメソ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13848	アオメソ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13849	アカムツ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13850	エゾイソアイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13851	エゾイソアイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13852	オオクチシナギ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13853	カタクチイワシ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.5	<6.2	福島県農業総合センター	表層
13854	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13855	キアソウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<4.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13856	キアソウ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13857	ギス	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.8	<5.6	福島県農業総合センター	底層
13858	ギス	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13859	キツネメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13860	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.3	<8.9	福島県農業総合センター	中層
13861	ゴマサバ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	中層
13862	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13863	サヨリ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.7	<7.6	福島県農業総合センター	表層
13864	サヨリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	表層
13865	サヨリ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.4	<6.7	福島県農業総合センター	表層
13866	サワラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<5.4	<6.1	福島県農業総合センター	中層
13867	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13868	シロメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13869	ソウハチ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13870	タチウオ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	中層
13871	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13872	ババガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13873	ババガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13874	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13875	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13876	ヒレグロ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13877	ホシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13878	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13879	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13880	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13881	マアナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13882	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13883	マイワシ	福島県	植田沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	表層
13884	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13885	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13886	マサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	中層
13887	マサバ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	中層
13888	マダラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.8	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13889	マダラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13890	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13891	ミギガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13892	ミギガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13893	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13894	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13895	ヤナギムシガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.2	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13896	ヤナギムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13897	ユメカサゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13898	ユメカサゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13899	スルメイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13900	スルメイカ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.5	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13901	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.2	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13902	ヤナギダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13903	ヤナギダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<7.4	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、ズイガニ、ヒゴロモエビ、ヒラツチガニ、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)				
13904	ヤリイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13905	ヤリイカ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13906	シライトマキバイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.8	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13907	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.8	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13908	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13909	アイナメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13910	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<8.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13911	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<9.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13912	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13913	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<6.7	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13914	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H28.12.28	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13915	ヤマメ	福島県	天栄村(阿武隈川水系釈迦堂川)	-	H28.12.28	25	<7.3	24.8	福島県農業総合センター	淡水
13916	イワナ	養殖 福島県	檜枝岐村	-	H28.12.28	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	淡水
13917	ヤマメ	養殖 福島県	喜多方市	-	H28.12.28	検出限界未満	<9.9	<10	福島県農業総合センター	淡水
13918	イラコアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.05	<3.69	宮城県	底層
13919	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.60	<3.76	宮城県	底層
13920	スルメイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.26	<3.67	宮城県	無脊椎
13921	ババガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.96	<4.14	宮城県	底層
13922	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<5.16	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13923	ホタテガイ	養殖 宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13924	ホタテガイ	養殖 宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13925	ホタテガイ	養殖 宮城県	女川湾・牡鹿半島東部	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13926	ホタテガイ	養殖 宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13927	マアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<4.22	<3.60	宮城県	底層
13928	マガキ	養殖 宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13929	マガキ	養殖 宮城県	志津川湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13930	マガキ	養殖 宮城県	追波湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13931	マガキ	養殖 宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13932	マガキ	養殖 宮城県	女川湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13933	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.23	<3.68	宮城県	底層
13934	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<4.18	<3.78	宮城県	底層
13935	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.02	<3.68	宮城県	底層
13936	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.81	<3.68	宮城県	底層
13937	カナガシラ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.43	<3.49	宮城県	底層
13938	シログチ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.69	<4.27	宮城県	底層
13939	ジンドウイカ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<4.01	<4.04	宮城県	無脊椎
13940	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<2.92	<3.48	宮城県	底層
13941	タチウオ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.76	<3.71	宮城県	中層
13942	ノリ	養殖 宮城県	表浜沖	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13943	ノリ	養殖 宮城県	石巻湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13944	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13945	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13946	ノリ	養殖 宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13947	ノリ	養殖 宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13948	ヒラメ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.51	<3.58	宮城県	底層
13949	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13950	マガキ	養殖 宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13951	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13952	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13953	マガキ	養殖 宮城県	松島湾	宮城県沖	H28.12.28	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13954	マサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.12.28	検出限界未満	<2.76	<4.08	宮城県	中層
13955	ヤリイカ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.09	<4.20	宮城県	無脊椎
13956	マトウダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.28	検出限界未満	<5.25	<3.91	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13957	ヤナギムシガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.28	0.52	<0.649	0.519	ユー・ロフエン・フード・アンド・プログラム・テストング(株)	底層
13958	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.28	検出限界未満	<0.410	<0.448	(株)静環検査センター	底層
13959	シヨウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.28	0.41	<0.397	0.406	(株)静環検査センター	底層
13960	ナガレメイタガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H28.12.28	検出限界未満	<0.379	<0.499	(一社)日本海事検定協会	底層
13961	キンメダイ	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.12.28	検出限界未満	<0.443	<0.652	(株)総合水研究所	底層
13962	スズキ	千葉県	外房沖	千葉県沖	H28.12.28	検出限界未満	<3.48	<3.64	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13963	クロアワビ	養殖 千葉県	南房総市	-	H28.12.28	検出限界未満	<4.55	<4.13	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13964	アサリ	千葉県	江川漁場	-	H28.12.28	検出限界未満	<3.73	<3.12	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13965	ホンビノスガイ	千葉県	船橋漁場	-	H28.12.28	検出限界未満	<0.420	<0.421	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13966	スズキ	千葉県	東京湾	-	H28.12.28	検出限界未満	<0.404	<0.367	(一社)日本海事検定協会	中層
13967	乾のり	加工 千葉県	新富津漁場	-	H28.12.28	検出限界未満	<6.89	<8.38	(一財)九州環境管理協会	海藻類
13968	乾のり	加工 千葉県	金田漁場	-	H28.12.28	検出限界未満	<7.27	<8.15	(一財)九州環境管理協会	海藻類
13969	乾のり	加工 千葉県	行徳漁場	-	H28.12.28	検出限界未満	<5.63	<6.59	(一財)九州環境管理協会	海藻類
13970	ニジマス	養殖 千葉県	柏市	-	H28.12.28	検出限界未満	<3.57	<3.55	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13971	マダイ(可食部)	新潟県	佐渡市	-	H28.12.28	検出限界未満	<2.4	<2.0	(一財)新潟県環境分析センター	底層
13972	マダイ(内臓部)	新潟県	佐渡市	-	H28.12.28	検出限界未満	<4.2	<4.6	(一財)新潟県環境分析センター	底層
13973	サクラエビ	静岡県	焼津市(大井川港沖)	-	H28.12.28	0.12	<0.085	0.12	静岡県環境放射線監視センター	無脊椎