

1/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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		
10253	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.1.6	検出限界未満	<0.303	<0.342	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10254	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.1.6	検出限界未満	<0.465	<0.554	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10255	マダラ(1kg以上)	青森県	中泊町小泊沖	-	R2.1.8	検出限界未満	<0.490	<0.442	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10256	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	中泊町小泊沖	-	R2.1.8	検出限界未満	<3.30	<3.91	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10257	マダラ(1kg以上・精巢)	青森県	中泊町小泊沖	-	R2.1.8	検出限界未満	<5.48	<4.98	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10258	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	中泊町小泊沖	-	R2.1.8	検出限界未満	<4.01	<3.81	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10259	ソウハチ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.40	<3.43	宮城県	底層
10260	マサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.21	<4.30	宮城県	中層
10261	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.445	<0.372	(公財)日本分析センター	底層
10262	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.63	<3.75	宮城県	底層
10263	ユメカサゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<2.58	<2.55	(一財)九州環境管理協会	底層
10264	ユメカサゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<2.93	<3.65	宮城県	底層
10265	アカカマス	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.28	<4.19	宮城県	表層
10266	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.26	<3.86	宮城県	底層
10267	サワラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.329	<0.393	(一財)九州環境管理協会	中層
10268	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.31	<3.75	宮城県	底層
10269	ソウハチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.627	<0.480	(公財)日本分析センター	底層
10270	タチウオ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.58	<3.74	宮城県	中層
10271	ハバガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.550	<0.425	(公財)日本分析センター	底層
10272	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	0.42	<0.313	0.416	(一財)九州環境管理協会	底層
10273	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<4.60	<4.47	(株)静環検査センター	底層
10274	ヒレグロ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.48	<2.95	宮城県	底層
10275	ブリ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.44	<4.67	宮城県	中層
10276	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<4.13	<5.14	いであ(株)	無脊椎
10277	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<4.38	<4.67	宮城県	底層
10278	ムシガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.8	検出限界未満	<2.82	<3.83	宮城県	底層
10279	イワナ	養殖 宮城県	栗原市(養魚場)	-	R2.1.8	検出限界未満	<3.98	<3.94	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10280	スズキ	千葉県	東京湾	-	R2.1.8	検出限界未満	<0.307	<0.409	(一財)九州環境管理協会	中層
10281	マアナゴ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.306	<0.320	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10282	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.503	<0.563	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10283	マイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.282	<0.342	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10284	コモンカスベ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.8	検出限界未満	<3.81	<3.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10285	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.449	<0.553	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10286	スジエビ	千葉県	成田市地先(印旛沼)	-	R2.1.8	検出限界未満	<5.13	<4.35	(公財)日本分析センター	淡水
10287	モツゴ	千葉県	成田市地先(印旛沼)	-	R2.1.8	検出限界未満	<4.33	<3.96	(公財)日本分析センター	淡水
10288	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 23、E140° 40)	房総沖	R2.1.8	検出限界未満	<0.349	<0.403	(一財)日本食品分析センター	中層
10289	ホンモロコ	養殖 埼玉県	越谷市	-	R2.1.8	検出限界未満	<4.5	<3.9	いであ(株)	淡水
10290	ホンモロコ	養殖 埼玉県	熊谷市	-	R2.1.8	検出限界未満	<4.6	<4.9	いであ(株)	淡水
10291	ホンモロコ	養殖 埼玉県	幸手市	-	R2.1.8	検出限界未満	<4.9	<4.9	いであ(株)	淡水
10292	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10293	イシカワシラウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	ごく表層
10294	イシカワシラウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	ごく表層
10295	オオクチイシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10296	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10297	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<10	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10298	ケムシカジカ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10299	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
10300	サワラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<12	<7.5	福島県農業総合センター	中層
10301	ショウサイフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10302	スケトウダラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10303	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.4	<7.6	福島県農業総合センター	中層
10304	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10305	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10306	ハバガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10307	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10308	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<10	<9.6	福島県農業総合センター	中層
10309	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.1	<9.1	福島県農業総合センター	底層
10310	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10311	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10312	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10313	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10314	マフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10315	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10316	メイトガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10317	メイトガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10318	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<6.9	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10319	マダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10320	マダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10321	ヒメエソボラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.9	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10322	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10323	ウバガイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10324	モソソガイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10325	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.7	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10326	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<4.9	<3.1	福島県農業総合センター	海藻類
10327	アカヤガラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10328	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10329	イシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10330	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層

2/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10331	カガミダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10332	カガミダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10333	カナガシラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10334	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10335	カウハギ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
10336	キアノコウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<6.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10337	キアノコウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10338	キチジ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10339	ゴマサバ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	中層
10340	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.5	<5.3	福島県農業総合センター	底層
10341	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10342	ショウサイフゲ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10343	シログチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10344	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	中層
10345	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10346	チダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<10	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10347	ニベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10348	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10349	ハバガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10350	ハバガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10351	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10352	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<10	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10353	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10354	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10355	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10356	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.4	<9.3	福島県農業総合センター	底層
10357	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.7	<5.7	福島県農業総合センター	底層
10358	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.9	<9.2	福島県農業総合センター	底層
10359	マガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10360	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10361	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10362	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<10	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10363	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10364	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10365	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10366	メイトガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.6	<5.2	福島県農業総合センター	底層
10367	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10368	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	底層
10369	ズワイガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10370	マダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<9.2	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10371	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10372	エソボラモドキ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10373	エソボラモドキ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10374	シライトマキバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.1	<9.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10375	チヂミエソボラ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10376	アワビ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10377	キタムラサキウニ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10378	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10379	キアノコウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10380	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10381	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10382	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10383	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10384	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<6.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10385	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10386	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10387	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10388	メイトガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<8.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10389	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.9	検出限界未満	<10	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10390	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	R2.1.9	検出限界未満	<9.9	<8.7	福島県農業総合センター	淡水
10391	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	R2.1.9	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	淡水
10392	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.438	<0.462	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10393	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	R2.1.10	検出限界未満	<3.52	<4.41	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10394	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	R2.1.10	検出限界未満	<3.69	<4.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10395	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.66	<4.93	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10396	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.59	<4.04	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10397	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.43	<3.95	(株)静環検査センター	底層
10398	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.56	<6.02	東北緑化環境保全(株)	底層
10399	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.64	<5.22	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10400	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<3.96	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10401	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.98	<4.93	東北緑化環境保全(株)	底層
10402	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.72	<4.68	(株)静環検査センター	底層
10403	ハバガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.408	<0.433	(株)静環検査センター	底層
10404	ヒラメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.52	<4.95	東北緑化環境保全(株)	底層
10405	シロメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.56	<4.69	(株)静環検査センター	底層
10406	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.37	<4.57	東北緑化環境保全(株)	底層
10407	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.27	<5.10	東北緑化環境保全(株)	底層
10408	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.307	<0.378	(株)静環検査センター	底層

3/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10409	マサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.41	<5.06	東北緑化環境保全(株)	中層
10410	マサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.35	<4.55	(公財)日本分析センター	中層
10411	ブリ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.68	<3.61	(公財)日本分析センター	中層
10412	マイワシ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.18	<3.65	(公財)日本分析センター	表層
10413	カガミダイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<6.75	<5.96	東北緑化環境保全(株)	底層
10414	ニシン		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<4.27	<3.67	東北緑化環境保全(株)	底層
10415	ウミタナゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.51	<5.88	東北緑化環境保全(株)	底層
10416	ウマヅラハギ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<6.38	<5.85	東北緑化環境保全(株)	底層
10417	ホウボウ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.66	<6.14	東北緑化環境保全(株)	底層
10418	エゾイソアイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<5.74	<4.80	東北緑化環境保全(株)	底層
10419	マアナゴ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.388	<0.322	(公財)日本分析センター	底層
10420	ヤリイカ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.434	<0.531	(株)静環検査センター	無脊椎
10421	マダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.394	<0.309	(公財)日本分析センター	無脊椎
10422	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.243	<0.259	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10423	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.437	<0.571	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10424	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.243	<0.226	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10425	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.10	検出限界未満	<0.430	<0.420	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10426	マダラ(1kg以上)		青森県 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.14	検出限界未満	<0.333	<0.355	(一財)九州環境管理協会	底層
10427	スケトウダラ		青森県 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.14	検出限界未満	<0.313	<0.372	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10428	スケトウダラ		青森県 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.14	検出限界未満	<0.331	<0.319	(一財)九州環境管理協会	底層
10429	ヤリイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.399	<0.489	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10430	ヤリイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.255	<0.277	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10431	スルメイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.461	<0.521	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10432	スルメイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.311	<0.297	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10433	スルメイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.432	<0.477	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10434	スルメイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.282	<0.322	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10435	ヤリイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.348	<0.522	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10436	スルメイカ		青森県 三沢市天ヶ森沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.1.14	検出限界未満	<0.281	<0.282	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10437	エゾアワビ		宮城県 雄勝東部地先	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10438	シロメバル		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.40	<3.94	(公財)日本分析センター	底層
10439	ソウハチ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<4.04	<4.03	宮城県	底層
10440	ハバガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<5.34	<4.61	(公財)日本分析センター	底層
10441	ハバガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<4.05	<3.45	(公財)日本分析センター	底層
10442	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10443	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10444	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10445	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10446	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10447	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10448	ムシガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.58	<3.92	宮城県	底層
10449	ヤナギダコ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<0.410	<0.474	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
10450	ユメカサゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<5.56	<4.34	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10451	ユメカサゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<0.537	<0.548	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10452	ユメカサゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<0.630	<0.483	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10453	ユメカサゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<0.548	<0.516	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10454	ユメカサゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<4.58	<4.70	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10455	ウマヅラハギ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.46	<3.30	宮城県	底層
10456	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.74	<4.21	宮城県	底層
10457	スズキ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.23	<3.20	宮城県	中層
10458	ヒラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.56	<4.13	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10459	ホウボウ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<3.84	<4.20	宮城県	底層
10460	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10461	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10462	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10463	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10464	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10465	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.15	検出限界未満	<4.35	<4.39	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10466	ブリ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N35° 32', E140° 47')	房総沖	R2.1.15	検出限界未満	<0.401	<0.390	(公財)日本分析センター	中層
10467	マサバ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N35° 47', E141° 10')	日立・鹿島沖	R2.1.15	検出限界未満	<0.446	<0.401	(公財)日本分析センター	中層
10468	マダイ	養殖	京都府 伊根湾	-	R2.1.15	検出限界未満	<2.9	<3.4	京都府保健環境研究所	底層
10469	カンパチ	養殖	京都府 栗田湾	-	R2.1.15	検出限界未満	<3.1	<3.5	京都府保健環境研究所	中層
10470	シラス		福島県 植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.5	<7.5	福島県農業総合センター	ごく表層
10471	シラス		福島県 中之作沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.8	<7.9	福島県農業総合センター	ごく表層
10472	アイナメ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.5	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10473	イシガレイ		福島県 植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10474	イシカワシラウオ		福島県 沼之内沖	福島県沖	R2.1.16	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
10475	イシカワシラウオ		福島県 沼之内沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<6.5	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
10476	イシカワシラウオ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.8	<9.5	福島県農業総合センター	ごく表層
10477	イシカワシラウオ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.7	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
10478	ウマヅラハギ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10479	ウマヅラハギ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10480	オオクチイシナギ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<6.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10481	カナガシラ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10482	キアンコウ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<6.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10483	コモンカスベ		福島県 小浜沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.5	<9.0	福島県農業総合センター	底層
10484	コモンカスベ		福島県 植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10485	サワラ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<11	<6.8	福島県農業総合センター	中層
10486	ショウサイフグ		福島県 四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層

4/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10487	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10488	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10489	スケトウダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.1	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10490	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.3	<5.7	福島県農業総合センター	中層
10491	タチウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	中層
10492	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10493	ナガレメイタガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10494	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10495	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.2	<8.9	福島県農業総合センター	底層
10496	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10497	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10498	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10499	ブリ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	中層
10500	ホウボウ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10501	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.7	<5.8	福島県農業総合センター	底層
10502	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10503	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10504	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10505	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10506	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10507	マゴチ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10508	マサバ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.3	<5.7	福島県農業総合センター	中層
10509	マダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10510	マトウダイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10511	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.2	<9.1	福島県農業総合センター	底層
10512	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10513	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10514	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10515	メイタガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<11	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10516	メイタガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.0	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10517	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10518	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10519	ガザミ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.8	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10520	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10521	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10522	マダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10523	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10524	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10525	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.9	<9.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10526	モスソガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.9	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10527	アウビ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<7.5	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10528	オキナマコ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10529	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10530	ウスメバル	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<6.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10531	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<6.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10532	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10533	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.6	<9.3	福島県農業総合センター	底層
10534	ハバガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10535	イシカワシラウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	ごく表層
10536	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
10537	ケムシカジカ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<10	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10538	ショウサイフグ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10539	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	中層
10540	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.4	<7.9	福島県農業総合センター	中層
10541	ハバガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10542	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.16	検出限界未満	<9.6	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10543	エゾメバル	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.07	<4.35	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10544	ミスダコ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.16	検出限界未満	<0.259	<0.319	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10545	ハバガレイ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.16	検出限界未満	<0.428	<0.506	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10546	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.16	検出限界未満	<0.285	<0.357	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10547	スケトウダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.16	検出限界未満	<0.483	<0.498	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10548	マサバ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.76	<4.15	(株)環境総合テクノス	中層
10549	マサバ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	R2.1.16	検出限界未満	<5.16	<4.49	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10550	アオメエソ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<0.261	<0.322	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10551	アカガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<5.44	<4.82	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10552	アカガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.97	<4.01	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10553	マアナゴ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.68	<3.37	(株)環境総合テクノス	底層
10554	エゾイソアイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<5.59	<6.62	(株)総合水研究所	底層
10555	オキナマコ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.55	<6.43	(株)総合水研究所	無脊椎
10556	キチジ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<5.73	<6.95	(株)総合水研究所	底層
10557	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.49	<6.82	(株)総合水研究所	無脊椎
10558	シライトマキバイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.07	<3.59	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10559	スケトウダラ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.11	<3.92	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10560	ズワイガニ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<5.19	<6.54	(株)総合水研究所	無脊椎
10561	ニギス	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<2.61	<2.70	(株)環境総合テクノス	底層
10562	ヒメコウイカ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.35	<2.71	(株)環境総合テクノス	無脊椎
10563	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.00	<3.39	(株)環境総合テクノス	底層
10564	ヒレグロ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.86	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10565	マダラ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.13	<3.98	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10566	ミギガレイ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<2.82	<2.84	(株)環境総合テクノス	底層
10567	ムシガレイ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.02	<4.43	(株)環境総合テクノス	底層
10568	ヤナギダコ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.90	<3.45	(株)環境総合テクノス	無脊椎
10569	ヤナギダコ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<0.436	<0.409	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10570	ヤナギムシガレイ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.68	<4.59	(株)環境総合テクノス	底層
10571	ヤナギムシガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<3.31	<3.76	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10572	ヤリイカ		茨城県 ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	R2.1.16	検出限界未満	<4.19	<4.05	(株)環境総合テクノス	無脊椎
10573	ユメカサゴ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.1.16	検出限界未満	<5.90	<6.35	(株)総合水研究所	底層
10574	ホッコクアカエビ		新潟県 佐渡市沖	-	R2.1.16	検出限界未満	<2.2	<2.2	(一財)新潟県環境分析センター	無脊椎
10575	アカシタビラマ		兵庫県 播磨灘	-	R2.1.16	検出限界未満	<5.0	<5.0	兵庫県立健康科学研究所	底層
10576	ウバガイ		青森県 おいらせ町地先	青森県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.33	<4.23	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10577	ウバガイ		青森県 おいらせ町地先	青森県沖	R2.1.17	検出限界未満	<6.09	<3.99	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10578	ヒラメ		青森県 津軽海峡	-	R2.1.17	検出限界未満	<3.98	<4.12	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10579	マコガレイ		青森県 津軽海峡	-	R2.1.17	検出限界未満	<3.55	<3.72	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10580	ホタテガイ	養殖	青森県 野辺地沖	-	R2.1.17	検出限界未満	<0.408	<0.378	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10581	マナマコ		青森県 野辺地沖	-	R2.1.17	検出限界未満	<4.70	<4.74	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10582	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<7.08	<7.30	東北緑化環境保全(株)	底層
10583	マダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.61	<4.31	(一財)日本食品分析センター	底層
10584	マダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.75	<6.11	(一財)日本食品分析センター	底層
10585	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.59	<5.65	いであ(株)	底層
10586	スケトウダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<5.51	<5.16	(一財)日本食品分析センター	底層
10587	スケトウダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<5.75	<4.69	(一財)日本食品分析センター	底層
10588	マコガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.489	<0.522	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10589	ババガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.94	<4.09	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10590	ヒラメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.12	<4.06	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10591	シロメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.14	<4.78	東北緑化環境保全(株)	底層
10592	シロメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.41	<5.49	いであ(株)	底層
10593	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<5.51	<4.27	東北緑化環境保全(株)	底層
10594	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.77	<4.91	いであ(株)	底層
10595	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.49	<3.49	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10596	アイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.84	<3.51	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10597	マサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.17	検出限界未満	<6.26	<5.73	東北緑化環境保全(株)	中層
10598	マサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.17	検出限界未満	<5.36	<5.02	いであ(株)	中層
10599	マイワシ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.36	<5.16	いであ(株)	表層
10600	カガミダイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<6.63	<5.70	東北緑化環境保全(株)	底層
10601	ニシン		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.16	<4.61	東北緑化環境保全(株)	底層
10602	ウミタナゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.58	<5.02	東北緑化環境保全(株)	底層
10603	ホウボウ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<6.32	<6.51	東北緑化環境保全(株)	底層
10604	エゾイソアイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<6.74	<6.46	東北緑化環境保全(株)	底層
10605	ヤリイカ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.536	<0.549	いであ(株)	無脊椎
10606	ミズダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.494	<0.576	いであ(株)	無脊椎
10607	ヤナギダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<4.27	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10608	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.496	<0.492	(一財)日本食品検査	無脊椎
10609	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.606	<0.514	(一財)日本食品検査	無脊椎
10610	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.475	<0.491	(一財)日本食品検査	無脊椎
10611	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.17	検出限界未満	<0.527	<0.599	(一財)日本食品検査	無脊椎
10612	マダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	R2.1.20	検出限界未満	<0.534	<0.585	(株)総合水研究所	底層
10613	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	R2.1.20	検出限界未満	<0.472	<0.589	(株)総合水研究所	底層
10614	サマガレイ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	R2.1.20	検出限界未満	<0.464	<0.514	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10615	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.1.20	検出限界未満	<0.429	<0.326	(公財)日本分析センター	底層
10616	ウサギアイナメ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.1.20	検出限界未満	<0.531	<0.414	(公財)日本分析センター	底層
10617	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.20	検出限界未満	<0.473	<0.517	(株)総合水研究所	底層
10618	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.20	検出限界未満	<5.44	<5.62	(株)総合水研究所	底層
10619	マダラ(1kg以上・精巢)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.20	検出限界未満	<4.11	<4.90	(株)総合水研究所	底層
10620	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.1.20	検出限界未満	<4.97	<6.27	(株)総合水研究所	底層
10621	ヤマトシジミ		青森県 十三湖	-	R2.1.21	検出限界未満	<3.89	<4.37	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10622	ヤマトシジミ		青森県 十三湖	-	R2.1.21	検出限界未満	<4.11	<3.61	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10623	アブラツノザメ		山形県 庄内地域(酒田市山形県沖)	-	R2.1.21	検出限界未満	<7.1	<7.8	山形県衛生研究所	底層
10624	エゾアワビ		宮城県 十三浜地先	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10625	エゾイソアイナメ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.28	<3.30	宮城県	底層
10626	ソウハチ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<2.19	<2.48	(一財)九州環境管理協会	底層
10627	ソウハチ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<2.76	<2.40	(一財)九州環境管理協会	底層
10628	ヒラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.16	<3.27	宮城県	底層
10629	ホタテガイ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10630	ホタテガイ	養殖	宮城県 南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10631	ホタテガイ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10632	ホタテガイ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10633	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10634	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10635	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10636	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10637	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10638	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10639	マボヤ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10640	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<2.84	<3.33	(一財)九州環境管理協会	底層
10641	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.67	<4.04	宮城県	底層
10642	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.59	<3.32	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)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10643	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.12	<3.55	宮城県	底層
10644	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<4.17	<3.66	宮城県	底層
10645	ソウハチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.37	<3.74	宮城県	底層
10646	ノリ	養殖 宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10647	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10648	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10649	ノリ	養殖 宮城県	仙台湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10650	ババガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<2.89	<3.65	宮城県	底層
10651	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<4.04	<3.19	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10652	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10653	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10654	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10655	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10656	マガキ	養殖 宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10657	ムシガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.98	<3.32	宮城県	底層
10658	ズズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	7.9	0.593	7.32	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10659	クロウシノシタ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.600	<0.584	(株)静環検査センター	底層
10660	シリヤケイカ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.329	<0.393	(株)静環検査センター	無脊椎
10661	マゴチ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.361	<0.438	(株)静環検査センター	底層
10662	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.448	<0.610	(株)静環検査センター	底層
10663	マトウダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<4.71	<4.74	(株)静環検査センター	底層
10664	ムシガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.356	<0.399	(株)静環検査センター	底層
10665	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.374	<0.406	(株)静環検査センター	底層
10666	ショウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.617	<0.702	(株)静環検査センター	底層
10667	コモンカスベ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<3.94	<5.43	(株)静環検査センター	底層
10668	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.595	<0.634	(株)静環検査センター	底層
10669	ズズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.22	0.91	<0.290	0.905	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10670	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 45, E141° 11)	日立・鹿島沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.400	<0.415	(株)静環検査センター	中層
10671	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 46, E141° 06)	日立・鹿島沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.295	<0.283	(公財)海洋生物環境研究所	表層
10672	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 15, E140° 51)	日立・鹿島沖	R2.1.22	検出限界未満	<0.418	<0.567	(公財)海洋生物環境研究所	表層
10673	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10674	イシカワシラウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.9	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
10675	ウマヅラハギ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10676	オオクチイシナギ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10677	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10678	キアンコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10679	キツネメバル	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10680	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10681	サヨリ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	表層
10682	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10683	シロメバル	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10684	スケトウダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10685	ズズキ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	中層
10686	ズズキ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.6	<7.8	福島県農業総合センター	中層
10687	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10688	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.0	<5.5	福島県農業総合センター	底層
10689	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10690	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10691	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10692	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10693	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10694	マダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10695	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10696	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10697	メイトガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10698	ヤナギムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10699	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.4	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10700	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10701	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10702	ヤリイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.4	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10703	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10704	ウバガイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10705	モソンガイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.7	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10706	オキナマコ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10707	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<4.4	<3.8	福島県農業総合センター	海藻類
10708	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10709	イシカワシラウオ	福島県	久之内沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	ごく表層
10710	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10711	スケトウダラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10712	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10713	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10714	アワビ	福島県	中之作沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.2	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10715	キタムラサキウニ	福島県	中之作沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.3	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10716	ウマヅラハギ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10717	オオクチイシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10718	オオクチイシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.3	<9.3	福島県農業総合センター	底層
10719	カナガシラ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10720	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層

7/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10721	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10722	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10723	コモンカスベ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10724	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.0	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10725	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10726	シログチ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.9	<8.9	福島県農業総合センター	底層
10727	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.8	<8.3	福島県農業総合センター	中層
10728	タチウオ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.8	<8.1	福島県農業総合センター	中層
10729	チダイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10730	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10731	ナガレメイタガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<11	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10732	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10733	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.0	<9.4	福島県農業総合センター	底層
10734	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10735	ババガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10736	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10737	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10738	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10739	ブリ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	中層
10740	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10741	ホウボウ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10742	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10743	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10744	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10745	マアナゴ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10746	マガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10747	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10748	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.7	<8.8	福島県農業総合センター	底層
10749	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10750	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10751	ムシガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10752	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10753	メイトガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10754	メイトガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10755	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.4	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10756	ヤナギムシガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<6.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10757	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<11	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10758	マダコ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10759	マダコ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10760	ヤリイカ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.23	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10761	イwana	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	R2.1.23	検出限界未満	<7.9	<9.1	福島県農業総合センター	淡水
10762	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	R2.1.23	検出限界未満	<8.2	<4.2	福島県農業総合センター	淡水
10763	マダラ(1kg以上)	青森県	小泊沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<0.351	<0.487	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10764	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	小泊沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<4.57	<3.70	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10765	マダラ(1kg以上・精巢)	青森県	小泊沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<4.25	<4.43	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10766	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	小泊沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<4.62	<3.50	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10767	ヤマシジミ	東京都	大田区(多摩川下流域)	-	R2.1.23	検出限界未満	<3.4	<3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10768	キンメダイ	東京都	神津島村沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<4.1	<3.5	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10769	タチウオ	横浜市	横浜沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<2.02	<3.14	横浜市衛生研究所	中層
10770	シログチ	横浜市	横浜沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<2.38	<2.94	横浜市衛生研究所	底層
10771	マアジ	横浜市	横浜沖	-	R2.1.23	検出限界未満	<2.47	<2.00	横浜市衛生研究所	底層
10772	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.387	<0.490	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10773	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.39	<5.75	(一社)日本海事検定協会	底層
10774	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.312	<0.357	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10775	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.94	<4.26	(一財)日本食品分析センター	底層
10776	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.65	<5.73	(一財)日本食品分析センター	底層
10777	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.506	<0.449	(公財)日本分析センター	底層
10778	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.94	<4.71	(一財)日本食品分析センター	底層
10779	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<5.38	<5.22	(一財)日本食品分析センター	底層
10780	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<7.06	<4.57	(一社)日本海事検定協会	底層
10781	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.411	<0.362	(株)環境総合テクノス	底層
10782	ミギガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.51	<5.01	(株)環境総合テクノス	底層
10783	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<3.12	<4.20	(株)環境総合テクノス	底層
10784	ヒレグロ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<3.73	<5.18	(株)環境総合テクノス	底層
10785	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.306	<0.368	(株)環境総合テクノス	底層
10786	サメガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.23	<4.04	(一社)日本海事検定協会	底層
10787	シロメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.27	<3.46	(公財)日本分析センター	底層
10788	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<3.81	<3.89	(公財)日本分析センター	底層
10789	ユメカサゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.41	<4.28	(株)環境総合テクノス	底層
10790	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.459	<0.551	(公財)日本分析センター	底層
10791	マサバ	岩手県	三陸北部沖	三陸北部沖	R2.1.24	検出限界未満	<3.01	<4.03	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10792	マイワシ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.49	<3.92	(公財)海洋生物環境研究所	表層
10793	ムツ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<3.94	<5.55	(一社)日本海事検定協会	底層
10794	ニシン	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<3.19	<4.95	(一社)日本海事検定協会	底層
10795	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<4.65	<4.14	(一社)日本海事検定協会	底層
10796	ヤリイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.362	<0.290	(公財)日本分析センター	無脊椎
10797	ミスダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.344	<0.471	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10798	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.200	<0.315	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎

8/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
10799	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.430	<0.441	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10800	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.320	<0.299	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10801	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.491	<0.385	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10802	ウグイ		岩手県	雫石川水系	-	R2.1.24	検出限界未満	<4.91	<4.74	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10803	アカイカ		全国いか釣り漁業協会	太平洋沖(N39° 23、E144° 19)	三陸北部沖	R2.1.24	検出限界未満	<0.335	<0.456	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10804	アカイカ(肝臓)		全国いか釣り漁業協会	太平洋沖(N39° 23、E144° 19)	三陸北部沖	R2.1.24	検出限界未満	<5.53	<4.37	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
10805	エゾパフンウニ		北海道	根室市沖	北海道沖	R2.1.27	検出限界未満	<0.402	<0.309	北海道立衛生研究所	無脊椎
10806	ウバガイ		北海道	苫小牧市沖	北海道沖	R2.1.27	検出限界未満	<0.384	<0.393	北海道立衛生研究所	無脊椎
10807	ナマコ		北海道	長万部町沖	-	R2.1.27	検出限界未満	<0.208	<0.251	北海道立衛生研究所	無脊椎
10808	アサリ		北海道	厚岸町沖	北海道沖	R2.1.27	検出限界未満	<0.380	<0.334	北海道立衛生研究所	無脊椎
10809	カキ		北海道	厚岸町沖	北海道沖	R2.1.27	検出限界未満	<0.397	<0.344	北海道立衛生研究所	無脊椎
10810	ホタテガイ		北海道	伊達市沖	北海道沖	R2.1.27	検出限界未満	<0.379	<0.300	北海道立衛生研究所	無脊椎
10811	ヤマトシジミ		青森県	小川原湖	-	R2.1.29	検出限界未満	<4.71	<3.88	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10812	ヤマトシジミ		青森県	小川原湖	-	R2.1.29	検出限界未満	<2.97	<4.15	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10813	シラウオ		青森県	小川原湖	-	R2.1.29	検出限界未満	<4.62	<4.38	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10814	シラウオ		青森県	小川原湖	-	R2.1.29	検出限界未満	<4.17	<3.66	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10815	ワカサギ		青森県	小川原湖	-	R2.1.29	検出限界未満	<4.71	<4.03	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10816	ワカサギ		青森県	小川原湖	-	R2.1.29	検出限界未満	<3.39	<3.78	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10817	スズキ		千葉県	東京湾	-	R2.1.29	検出限界未満	<0.461	<0.481	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10818	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.1.29	1.4	<0.254	1.44	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10819	キアコウ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<4.63	<3.67	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10820	シログチ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<4.59	<3.55	宮城県	底層
10821	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.81	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10822	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<0.485	<0.521	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10823	ソウハチ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<0.298	<0.323	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10824	ニシン		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.38	<3.45	宮城県	底層
10825	ブリ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.1.29	検出限界未満	<0.294	<0.341	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10826	ブリ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.55	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10827	ブリ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.1.29	検出限界未満	<2.88	<4.28	宮城県	中層
10828	ホタテガイ	養殖	宮城県	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10829	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10830	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10831	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10832	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10833	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10834	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10835	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.52	<4.45	宮城県	底層
10836	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.83	<3.74	宮城県	底層
10837	アカガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.29	<4.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10838	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.07	<3.32	宮城県	底層
10839	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.68	<3.54	宮城県	底層
10840	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10841	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10842	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10843	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10844	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10845	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<4.20	<4.38	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10846	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10847	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10848	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10849	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10850	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10851	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.37	<3.44	宮城県	中層
10852	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<4.04	<4.00	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10853	ミギガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.1.29	検出限界未満	<3.88	<4.37	宮城県	底層
10854	アイナメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<6.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10855	イシガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10856	イシカワシラウオ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	ごく表層
10857	ウスメバル		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10858	ウマヅラハギ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10859	エゾイシイナメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10860	オオクチイシナギ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10861	カナガシラ		福島県	新高沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10862	キアコウ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10863	キツネメバル		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10864	ギンアナゴ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.2	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10865	クロソイ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.4	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10866	コモンカスベ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10867	シログチ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10868	シロメバル		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10869	スケトウダラ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10870	スズキ		福島県	新高沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	中層
10871	ハバガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.3	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10872	ヒラメ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10873	ホウボウ		福島県	新高沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10874	アナゴ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.2	<5.6	福島県農業総合センター	底層
10875	マガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10876	マコガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<10	<7.8	福島県農業総合センター	底層

9/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10877	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.7	<6.3	福島県農業総合センター	中層
10878	マダラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10879	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10880	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10881	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10882	ヤナギムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10883	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.0	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10884	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.9	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10885	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10886	ヤナギダコ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.3	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10887	ヤリイカ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10888	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.3	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10889	モスソガイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.3	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10890	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	ごく表層
10891	シラス	福島県	中之作沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.9	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
10892	シラス	福島県	江名沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.9	<7.1	福島県農業総合センター	ごく表層
10893	アイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10894	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10895	アコウダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10896	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10897	ウマツラハギ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.2	<5.0	福島県農業総合センター	底層
10898	エソソコアイナメ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10899	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10900	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10901	カナガシラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10902	ギス	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10903	クロソイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10904	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
10905	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10906	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10907	サワラ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<6.7	福島県農業総合センター	中層
10908	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10909	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10910	シロメバル	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10911	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	中層
10912	スズキ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.4	<8.2	福島県農業総合センター	中層
10913	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10914	ナガレメイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10915	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10916	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10917	ハバガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10918	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10919	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10920	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10921	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10922	ホシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10923	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.4	<8.7	福島県農業総合センター	底層
10924	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10925	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10926	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10927	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10928	マダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10929	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.9	<9.0	福島県農業総合センター	底層
10930	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10931	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10932	メイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10933	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.2	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10934	ガザミ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10935	ズワイガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10936	ズワイガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10937	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10938	エソボラモドキ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10939	シライトマキバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10940	チヂミエソボラ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10941	チヂミエソボラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
10942	アワビ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10943	キタムラサキウニ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.6	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10944	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10945	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10946	ケムシカジカ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10947	コモンカスベ	福島県	檜葉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10948	ハバガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<8.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10949	ジンドウイカ	福島県	檜葉沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10950	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.9	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10951	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	R2.1.30	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
10952	イワナ	養殖 福島県	川内村	-	R2.1.30	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
10953	ニジマス	養殖 福島県	西郷村	-	R2.1.30	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	淡水
10954	ヤマメ	養殖 福島県	猪苗代町	-	R2.1.30	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	淡水

10/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
10955	ヤナギダコ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.505	<0.531	(株)静環検査センター	無脊椎
10956	サマガレイ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.354	<0.402	(株)静環検査センター	底層
10957	トクビレ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.392	<0.387	(株)静環検査センター	底層
10958	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.448	<0.375	(株)静環検査センター	底層
10959	スケトウダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.381	<0.380	(株)静環検査センター	底層
10960	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	六ヶ所村泊沖	青森県沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.514	<0.557	(株)総合水研究所	底層
10961	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	六ヶ所村泊沖	青森県沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.60	<7.66	(株)総合水研究所	底層
10962	マアジ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.96	<4.08	(公財)日本分析センター	底層
10963	マサバ	茨城県	鉾田市沖	日立・鹿島沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.11	<5.36	東北緑化環境保全(株)	中層
10964	アオメエソ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.90	<4.23	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10965	アカガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<4.79	<6.60	東北緑化環境保全(株)	底層
10966	マアナゴ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<2.82	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10967	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<4.11	<3.58	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10968	エゾイソアイナメ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<4.03	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10969	ギス	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<6.18	<6.00	東北緑化環境保全(株)	底層
10970	キチジ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.09	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10971	サマガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.78	<4.46	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10972	シライトマキバイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.37	<5.45	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
10973	スケトウダラ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<4.28	<3.59	(公財)日本分析センター	底層
10974	スルメイカ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.90	<3.85	(公財)日本分析センター	無脊椎
10975	スルメイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.380	<0.389	(公財)日本分析センター	無脊椎
10976	スルメイカ	茨城県	鉾田市沖	日立・鹿島沖	R2.1.30	検出限界未満	<7.21	<6.53	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
10977	ヒレグロ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.01	<3.53	(公財)日本分析センター	底層
10978	ボタンエビ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.10	<3.20	(公財)日本分析センター	無脊椎
10979	マダラ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.12	<3.78	(公財)日本分析センター	底層
10980	ヤナギダコ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<0.342	<0.349	(公財)日本分析センター	無脊椎
10981	ヤナギムシガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.59	<5.03	東北緑化環境保全(株)	底層
10982	ヤリイカ	茨城県	鉾田市沖	日立・鹿島沖	R2.1.30	検出限界未満	<5.65	<6.58	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
10983	ユメカサゴ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	R2.1.30	検出限界未満	<3.46	<4.68	東北緑化環境保全(株)	底層
10984	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.429	<0.393	(公財)日本分析センター	底層
10985	ウサギアイナメ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.492	<0.500	(公財)日本分析センター	底層
10986	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.398	<0.463	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10987	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	R2.1.31	検出限界未満	<3.45	<3.98	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10988	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.39	<4.77	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10989	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	六ヶ所村尾駱沖	青森県沖	R2.1.31	検出限界未満	<3.04	<3.14	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10990	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.28	<4.71	(一財)日本食品分析センター	底層
10991	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.08	<7.49	(株)総合水研究所	底層
10992	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.11	<5.41	(株)総合水研究所	底層
10993	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.66	<4.08	(株)環境総合テクノス	底層
10994	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.309	<0.367	(株)環境総合テクノス	底層
10995	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.84	<5.11	いであ(株)	底層
10996	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.63	<6.48	(株)総合水研究所	底層
10997	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.23	<6.84	(株)総合水研究所	底層
10998	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<3.62	<3.39	(株)環境総合テクノス	底層
10999	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.90	<5.15	いであ(株)	底層
11000	ムシガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<3.96	<3.90	(株)環境総合テクノス	底層
11001	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.00	<5.02	いであ(株)	底層
11002	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.319	<0.362	(株)環境総合テクノス	底層
11003	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.31	<4.68	(一財)日本食品分析センター	底層
11004	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.88	<3.52	(株)環境総合テクノス	底層
11005	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.70	<5.14	いであ(株)	底層
11006	エゾメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.48	<4.91	いであ(株)	底層
11007	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.27	<4.71	(株)環境総合テクノス	底層
11008	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.508	<0.540	いであ(株)	底層
11009	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.42	<4.72	(一財)日本食品分析センター	中層
11010	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.31	<3.14	(株)環境総合テクノス	中層
11011	カガミダイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.67	<5.01	(一財)日本食品分析センター	底層
11012	ニシン	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.49	<4.79	(一財)日本食品分析センター	底層
11013	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<5.68	<5.03	(一財)日本食品分析センター	底層
11014	エゾイソアイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.315	<0.362	(株)環境総合テクノス	底層
11015	マアナゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<4.72	<4.78	いであ(株)	底層
11016	ミズダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.280	<0.264	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11017	マボヤ	養殖	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.221	<0.283	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11018	マボヤ	養殖	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.343	<0.420	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11019	マボヤ	養殖	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.274	<0.299	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11020	マボヤ	養殖	大船渡市沖	岩手県沖	R2.1.31	検出限界未満	<0.446	<0.372	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11021	シラス	静岡県	御前崎港沖	-	R2.1.31	0.082	<0.032	0.082	静岡県環境放射線監視センター	ごく表層
11022	アジ	静岡県	地頭方沖	-	R2.1.31	0.15	<0.043	0.15	静岡県環境放射線監視センター	底層
11023	カサゴ	静岡県	尾高	-	R2.1.31	0.11	<0.032	0.11	静岡県環境放射線監視センター	底層
11024	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.2.3	検出限界未満	<0.280	<0.365	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11025	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.2.3	検出限界未満	<0.508	<0.462	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11026	スケトウダラ	北海道	檜山沖	-	R2.2.3	検出限界未満	<0.444	<0.514	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11027	アイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<6.05	<5.17	(一財)日本食品分析センター	底層
11028	ウミタナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.401	<0.408	(一財)日本食品分析センター	底層
11029	エゾアワビ	宮城県	雄勝東部地先	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11030	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.87	<3.95	宮城県	底層
11031	クロムツ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<4.20	<4.90	(一財)日本食品分析センター	底層
11032	ハマガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.468	<0.431	(一社)日本海事検定協会	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
11033	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.17	<4.62	宮城県	底層
11034	ホタテガイ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.2.5	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	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.2.5	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	南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.2.5	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	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11038	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11039	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11040	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11041	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.386	<0.380	(一社)日本海事検定協会	中層
11042	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.2.5	検出限界未満	<4.63	<3.95	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11043	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<4.51	<6.47	(株)総合水研究所	底層
11044	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.513	<0.602	(株)総合水研究所	底層
11045	ヤナギダコ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.442	<0.416	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11046	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.321	<0.330	(一社)日本海事検定協会	底層
11047	アカガイ		宮城県	仙台市荒浜地先	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.463	<0.530	(株)総合水研究所	無脊椎
11048	スルメイカ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.84	<3.94	宮城県	無脊椎
11049	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11050	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11051	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11052	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11053	ハババガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.407	<0.556	(株)総合水研究所	底層
11054	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.56	<3.55	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11055	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<4.86	<4.83	(一財)日本食品分析センター	底層
11056	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11057	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11058	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11059	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11060	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11061	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.94	<3.94	宮城県	底層
11062	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.56	<3.65	宮城県	底層
11063	ヤナギムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.32	<4.14	宮城県	底層
11064	スズキ		千葉県	東京湾	-	R2.2.5	検出限界未満	<0.462	<0.423	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11065	ホウボウ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.546	<0.577	(株)総合水研究所	底層
11066	マゴチ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.522	<0.602	(株)総合水研究所	底層
11067	メイトガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<5.21	<5.93	いであ(株)	底層
11068	サルエビ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.462	<0.483	いであ(株)	無脊椎
11069	マダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.534	<0.592	いであ(株)	底層
11070	キンメダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.527	<0.640	いであ(株)	底層
11071	ナガレメイトガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<4.87	<5.94	いであ(株)	底層
11072	コイ		千葉県	香取市(利根川)	-	R2.2.5	検出限界未満	<4.50	<4.71	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11073	ギンブナ		千葉県	香取市(利根川)	-	R2.2.5	6.0	<4.15	6.03	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11074	コイ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	検出限界未満	<4.21	<5.24	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11075	ゲンゴロウブナ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	6.0	<3.81	6.01	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11076	モツゴ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	検出限界未満	<4.53	<4.17	(公財)日本分析センター	淡水
11077	スジエビ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	検出限界未満	<4.11	<4.34	(公財)日本分析センター	淡水
11078	ウマヅラハギ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.400	<0.534	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11079	キアンコウ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<4.36	<4.02	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11080	マトウダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<3.77	<3.93	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11081	チダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.328	<0.365	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11082	ヒラメ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.460	<0.498	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11083	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.5	3.8	<0.339	3.79	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11084	タモロコ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	検出限界未満	<3.50	<3.44	(公財)日本分析センター	淡水
11085	ツチフキ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	検出限界未満	<3.67	<3.64	(公財)日本分析センター	淡水
11086	テナガエビ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.5	検出限界未満	<3.43	<3.29	(公財)日本分析センター	淡水
11087	スジエビ		千葉県	成田市地先(印旛沼)	-	R2.2.5	検出限界未満	<4.05	<4.27	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11088	モツゴ		千葉県	成田市地先(印旛沼)	-	R2.2.5	4.2	<4.08	4.16	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11089	マサバ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 36, E141° 00)	日立・鹿島沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.448	<0.504	いであ(株)	中層
11090	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 42, E141° 05)	日立・鹿島沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.535	<0.595	いであ(株)	表層
11091	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 18, E140° 50)	日立・鹿島沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.335	<0.400	(株)静環検査センター	表層
11092	マサバ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 42, E141° 08)	日立・鹿島沖	R2.2.5	検出限界未満	<0.543	<0.557	(株)静環検査センター	中層
11093	アイナメ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11094	アカガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11095	イシガレイ		福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11096	イシカワシラウオ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	ごく表層
11097	ウマヅラハギ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.6	<4.9	福島県農業総合センター	底層
11098	エゾイソアイナメ		福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11099	オオクチイシナギ		福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11100	カナガシラ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11101	キアンコウ		福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11102	キツネメバル		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11103	ケムシカジカ		福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11104	コモンスズメ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11105	シログチ		福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11106	シロメバル		福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.7	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11107	シロメバル		福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11108	シロメバル		福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11109	シロメバル		福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11110	シロメバル		福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層

12/34
各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11111	スケトウダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11112	タチウオ	福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	中層
11113	ババガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11114	ヒラメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11115	ホウボウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11116	ホシザメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<10	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11117	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11118	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11119	マガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.0	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11120	マコガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<12	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11121	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.8	<9.1	福島県農業総合センター	底層
11122	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11123	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11124	メイトガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11125	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11126	ユメカサゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11127	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.6	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11128	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11129	ヤリイカ	福島県	磯部沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.6	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11130	シライトマキバイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.0	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11131	ヒメエソボラ	福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<12	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11132	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.8	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11133	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.9	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11134	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11135	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.2	<4.1	福島県農業総合センター	海藻類
11136	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11137	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11138	アカカマス	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.6	<5.7	福島県農業総合センター	表層
11139	アカムツ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11140	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11141	イシカワシラウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.6	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
11142	オオクチイシナギ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11143	カガミダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11144	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11145	キアンコウ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11146	ケムシカジカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11147	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11148	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11149	シログチ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11150	シロメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11151	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	中層
11152	タチウオ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	中層
11153	ニベ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11154	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11155	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11156	ブリ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	中層
11157	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11158	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11159	マアジ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11160	マアナゴ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11161	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11162	マコチ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11163	マサバ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	中層
11164	マダラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.5	<4.9	福島県農業総合センター	底層
11165	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11166	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11167	マフグ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11168	ミギガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11169	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11170	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11171	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.5	<5.0	福島県農業総合センター	底層
11172	ヤナギムシガレイ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11173	ユメカサゴ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11174	エゾハリイカ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.7	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11175	ジンドウイカ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11176	スルメイカ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.2	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11177	マダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.4	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11178	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11179	ヤリイカ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11180	モソノガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11181	アワビ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.7	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11182	キタムラサキウニ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.2	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11183	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.9	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11184	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11185	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.6	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11186	ケムシカジカ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.4	<9.0	福島県農業総合センター	底層
11187	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.6	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11188	イワナ	養殖 福島県	只見町	-	R2.2.6	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	淡水

13/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11189	イワナ	養殖 福島県	檜枝岐村	-	R2.2.6	検出限界未満	<8.8	<7.3	福島県農業総合センター	淡水
11190	イワナ	養殖 福島県	下郷町	-	R2.2.6	検出限界未満	<9.6	<6.1	福島県農業総合センター	淡水
11191	ホタテガイ	養殖 青森県	野辺地沖	-	R2.2.6	検出限界未満	<0.423	<0.506	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11192	マナモ	青森県	野辺地沖	-	R2.2.6	検出限界未満	<6.09	<5.14	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11193	トゲクリガニ	青森県	野辺地沖	-	R2.2.6	検出限界未満	<3.60	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	ごく表層
11194	イシカワシラウオ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<7.17	<6.50	東北緑化環境保全(株)	ごく表層
11195	イシカワシラウオ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.53	<6.69	東北緑化環境保全(株)	ごく表層
11196	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.74	<4.22	東北緑化環境保全(株)	ごく表層
11197	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.82	<4.84	東北緑化環境保全(株)	ごく表層
11198	シラス	茨城県	東海村沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.08	<4.29	東北緑化環境保全(株)	ごく表層
11199	マアジ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.73	<4.34	(一財)日本食品検査	底層
11200	マサバ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.32	<3.58	(一財)日本食品検査	中層
11201	アオメエソ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.41	<6.29	東北緑化環境保全(株)	底層
11202	アカガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.63	<4.20	東北緑化環境保全(株)	底層
11203	エソインアイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.34	<4.60	(一財)日本食品検査	底層
11204	カガミダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.52	<4.43	(一社)日本海事検定協会	底層
11205	ギス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.86	<4.57	(一財)日本食品検査	底層
11206	キチジ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.34	<4.83	東北緑化環境保全(株)	底層
11207	サマガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.99	<7.32	東北緑化環境保全(株)	底層
11208	シライトマキバイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.11	<4.06	(公財)日本分析センター	無脊椎
11209	スケトウダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.83	<4.67	(一財)日本食品検査	底層
11210	スルメイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.53	<4.86	(一財)日本食品検査	無脊椎
11211	チダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.99	<4.65	(一社)日本海事検定協会	底層
11212	ニギス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.12	<4.52	(一財)日本食品検査	底層
11213	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.79	<4.11	東北緑化環境保全(株)	底層
11214	ヒメコウイカ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.78	<4.97	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11215	ヒレグロ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<6.64	<6.46	東北緑化環境保全(株)	底層
11216	マダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.86	<3.47	(一社)日本海事検定協会	底層
11217	マダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<5.43	<6.51	東北緑化環境保全(株)	底層
11218	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.09	<4.70	(一社)日本海事検定協会	底層
11219	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.61	<4.62	(一財)日本食品検査	底層
11220	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.62	<4.42	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11221	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.88	<4.40	(一財)日本食品検査	底層
11222	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	R2.2.6	検出限界未満	<4.80	<4.22	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11223	ユメカサゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.6	検出限界未満	<3.01	<4.28	(一財)日本食品検査	底層
11224	アメリカナマズ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	R2.2.6	42	<4.50	41.5	(一社)日本海事検定協会	淡水
11225	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.84	<4.56	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11226	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.90	<3.40	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11227	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	0.45	<0.297	0.450	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11228	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.328	<0.356	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11229	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.34	<3.75	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11230	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<5.58	<4.15	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11231	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.75	<4.71	(株)環境総合テクノス	底層
11232	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.96	<4.69	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11233	ミギガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.84	<4.36	(株)環境総合テクノス	底層
11234	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.02	<3.80	(株)環境総合テクノス	底層
11235	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<5.04	<5.22	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11236	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.429	<0.545	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11237	シロメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.27	<4.63	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11238	ユメカサゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<5.06	<4.15	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11239	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.20	<4.72	(株)環境総合テクノス	中層
11240	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.98	<4.11	(株)環境総合テクノス	中層
11241	マサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.320	<0.337	(株)環境総合テクノス	中層
11242	マイワシ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.04	<3.96	(株)環境総合テクノス	表層
11243	メダイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<6.57	<4.90	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11244	ニシン	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.59	<3.72	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11245	ニシン	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.77	<4.88	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11246	エソインアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<5.29	<6.24	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11247	ヤリイカ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.7	検出限界未満	<3.36	<3.74	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11248	ミズダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.268	<0.317	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11249	ヤナギダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<4.76	<5.56	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
11250	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.309	<0.324	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11251	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.399	<0.441	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11252	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.264	<0.310	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11253	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.7	検出限界未満	<0.408	<0.471	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11254	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.2.10	検出限界未満	<0.317	<0.289	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11255	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.2.10	検出限界未満	<0.453	<0.453	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11256	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.2.10	検出限界未満	<0.358	<0.481	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11257	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市塩釜沖	青森県沖	R2.2.10	0.31	<0.292	0.312	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11258	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市塩釜沖	青森県沖	R2.2.10	検出限界未満	<3.77	<3.91	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11259	アカガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.426	<0.479	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11260	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.39	<4.30	宮城県	底層
11261	キタムラサキウニ	宮城県	雄勝東部地先	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11262	トゲクリガニ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.12	<3.70	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11263	トゲクリガニ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<5.38	<4.39	(公財)日本分析センター	無脊椎
11264	ババガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.64	<3.19	宮城県	底層
11265	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.58	<3.75	宮城県	底層
11266	マガキ	養殖 宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
11267	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11268	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11269	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11270	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11271	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11272	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<2.98	<3.65	(一財)海洋生物環境研究所	底層
11273	ミギガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.67	<3.44	宮城県	底層
11274	アカガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.55	<3.65	宮城県	底層
11275	スズキ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.10	<4.20	宮城県	中層
11276	スズキ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.281	<0.353	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11277	ブリ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11278	ブリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11279	ブリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11280	ブリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11281	ブリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11282	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<4.32	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11283	ブリ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.36	<3.21	宮城県	中層
11284	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<4.44	<3.70	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11285	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11286	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11287	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11288	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11289	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11290	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.86	<4.03	宮城県	底層
11291	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.12	検出限界未満	<3.41	<3.33	宮城県	底層
11292	ネズミザメ		宮城県	日立・鹿島沖	日立・鹿島沖	R2.2.12	0.80	<0.281	0.795	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11293	ヨシキリザメ		宮城県	太平洋沖合	-	R2.2.12	検出限界未満	<0.402	<0.523	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11294	キンメダイ		千葉県	外房沖	千葉県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.518	<0.431	(公財)日本分析センター	底層
11295	コショウダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.389	<0.342	(公財)日本分析センター	底層
11296	ホウボウ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.397	<0.381	(公財)日本分析センター	底層
11297	マゴチ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.515	<0.447	(公財)日本分析センター	底層
11298	マダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.451	<0.546	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11299	ウマヅラハギ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.278	<0.353	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11300	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.12	3.9	<0.409	3.94	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11301	コイ		新潟県	新潟市(鳥屋野潟)	-	R2.2.12	検出限界未満	<1.5	<1.8	(一財)新潟県環境分析センター	淡水
11302	メバチ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35° 00、E141° 00)	房総沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.482	<0.411	(公財)日本分析センター	中層
11303	ビンナガ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35° 00、E141° 00)	房総沖	R2.2.12	検出限界未満	<0.592	<0.515	(公財)日本分析センター	中層
11304	アイナメ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11305	アカガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11306	イシカワシラウオ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
11307	ウマヅラハギ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11308	カガミダイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11309	カナガシラ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11310	キツネメバル		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11311	クロソイ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.4	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11312	ケムシカジカ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11313	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11314	サマガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11315	シログチ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<6.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11316	スケトウダラ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11317	スズキ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	中層
11318	ソウハチ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11319	タチウオ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.8	<8.6	福島県農業総合センター	中層
11320	チダイ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<6.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11321	ババガレイ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11322	ヒラメ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11323	ホウボウ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11324	マアジ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11325	マアナゴ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11326	マガレイ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11327	マコガレイ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11328	マサバ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.7	<6.5	福島県農業総合センター	中層
11329	マダラ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11330	ミギガレイ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11331	ムシガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11332	メイタガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11333	ヤナギムシガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.8	<9.2	福島県農業総合センター	底層
11334	ユメカサゴ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<6.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11335	スルメイカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11336	ヒラツメガニ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11337	ヤナギダコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11338	ヤリイカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11339	シライトマキバイ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11340	ヒメヱソボロ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.2	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11341	オキナマコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.6	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11342	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<4.7	<4.3	福島県農業総合センター	海藻類
11343	アカカマス		福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.8	<8.0	福島県農業総合センター	表層
11344	アカムツ		福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<5.3	福島県農業総合センター	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11345	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.8	<7.3	福島県農業総合センター	ごく表層
11346	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.6	<6.3	福島県農業総合センター	ごく表層
11347	イシカワシラウオ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.5	<9.0	福島県農業総合センター	ごく表層
11348	ウスメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11349	ウマヅラハギ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.7	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11350	エゾイソイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11351	カガミダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<5.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11352	カサゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11353	カナガシラ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<6.9	<5.5	福島県農業総合センター	底層
11354	キアソコウ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11355	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11356	クロソイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11357	コモカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
11358	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.0	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11359	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11360	ショウサイフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<6.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11361	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
11362	スケトウダラ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11363	タチウオ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.2	<6.9	福島県農業総合センター	中層
11364	ニギス	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.7	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11365	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11366	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11367	ババガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11368	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11369	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11370	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11371	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11372	マアナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11373	マガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11374	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11375	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11376	マコチ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11377	マダラ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11378	マフグ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
11379	ミギガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11380	ムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11381	メイタガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11382	ヤナギムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11383	エソハリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<12	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11384	ガザミ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.4	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11385	ジンドウイカ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11386	スルメイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11387	マダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.8	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11388	ヤナギダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.8	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11389	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.4	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11390	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11391	オキナマコ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.2	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11392	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.0	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11393	マナマコ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11394	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<6.9	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11395	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<9.5	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11396	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.13	検出限界未満	<8.4	<6.5	福島県農業総合センター	中層
11397	イワナ	福島県	桑折町(阿武隈川水系ヶ沢川)	-	R2.2.13	検出限界未満	<8.3	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
11398	イワナ	養殖 福島県	福島市	-	R2.2.13	検出限界未満	<8.4	<6.1	福島県農業総合センター	淡水
11399	イワナ	養殖 福島県	川俣町	-	R2.2.13	検出限界未満	<9.4	<8.7	福島県農業総合センター	淡水
11400	ヤマメ	養殖 福島県	猪苗代町	-	R2.2.13	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
11401	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.75	<4.48	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11402	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.17	<3.94	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11403	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.539	<0.515	(一財)日本食品検査	底層
11404	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.429	<0.445	(公財)日本分析センター	底層
11405	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.31	<3.78	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11406	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.01	<3.16	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11407	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<5.17	<6.86	(株)総合水研究所	底層
11408	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.61	<3.85	(公財)日本分析センター	底層
11409	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.06	<4.28	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11410	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<6.86	<6.51	(株)総合水研究所	底層
11411	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.498	<0.412	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11412	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.79	<4.46	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11413	クロソイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.35	<4.27	(公財)日本分析センター	底層
11414	シロメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<5.40	<5.81	(株)総合水研究所	底層
11415	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.94	<6.13	(株)総合水研究所	底層
11416	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<5.29	<3.33	(一財)日本食品検査	底層
11417	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.46	<4.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11418	エソメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<5.11	<5.87	(株)総合水研究所	底層
11419	ウスメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.37	<4.09	(一財)日本食品検査	底層
11420	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.35	<4.87	(一財)日本食品検査	底層
11421	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<5.31	<4.89	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11422	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.08	<4.16	(一財)日本食品検査	中層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11423	マアナゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<3.62	<3.30	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11424	マアナゴ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.337	<0.320	(公財)日本分析センター	底層
11425	トゲクリガニ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<4.57	<3.89	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11426	ミスダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.397	<0.372	(公財)日本分析センター	無脊椎
11427	ヤナギダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.508	<0.485	(株)総合水研究所	無脊椎
11428	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.256	<0.289	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11429	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.457	<0.418	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11430	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.246	<0.286	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11431	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.14	検出限界未満	<0.429	<0.558	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11432	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.2.17	検出限界未満	<0.426	<0.409	(株)静環検査センター	底層
11433	ヤナギダコ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.2.17	検出限界未満	<0.361	<0.320	(株)静環検査センター	無脊椎
11434	ソウハチ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.2.17	検出限界未満	<0.319	<0.349	(株)静環検査センター	底層
11435	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.2.17	検出限界未満	<0.393	<0.448	(株)静環検査センター	底層
11436	スケトウダラ		北海道 日高沖	北海道沖	R2.2.17	検出限界未満	<0.437	<0.480	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11437	マダラ(1kg以上)		青森県 小泊沖	-	R2.2.17	検出限界未満	<0.407	<0.561	いであ(株)	底層
11438	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県 小泊沖	-	R2.2.17	検出限界未満	<4.87	<5.98	いであ(株)	底層
11439	マダラ(1kg以上・精巣)		青森県 小泊沖	-	R2.2.17	検出限界未満	<5.69	<6.49	いであ(株)	底層
11440	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県 小泊沖	-	R2.2.17	検出限界未満	<4.20	<5.23	いであ(株)	底層
11441	ウバガイ		青森県 八戸地先	青森県沖	R2.2.17	検出限界未満	<3.94	<4.00	いであ(株)	無脊椎
11442	ウバガイ		青森県 八戸地先	青森県沖	R2.2.17	検出限界未満	<0.432	<0.508	いであ(株)	無脊椎
11443	ワカメ(養殖)		全漁連 気仙沼市長磯船原	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11444	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.2.19	検出限界未満	<0.423	<0.481	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11445	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.14	<3.30	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11446	ヒラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.73	<3.83	宮城県	底層
11447	ブリ		宮城県 三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.2.19	検出限界未満	<0.387	<0.480	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11448	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11449	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11450	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11451	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11452	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11453	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11454	マボヤ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11455	ムシガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.45	<4.29	宮城県	底層
11456	ワカメ(養殖)		全漁連 石巻市北上町十三浜	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11457	シラウオ		宮城県 松島湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	ごく表層
11458	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.10	<3.82	宮城県	底層
11459	ブリ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11460	ブリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11461	ブリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11462	ブリ	養殖	宮城県 仙台湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11463	ハバガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.04	<3.85	宮城県	底層
11464	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<4.40	<4.97	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11465	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11466	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11467	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11468	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11469	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11470	マコガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.38	<3.94	宮城県	底層
11471	ヤナギダコ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.19	検出限界未満	<3.78	<3.21	宮城県	無脊椎
11472	ニジマス	養殖	宮城県 柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.2.19	検出限界未満	<4.43	<3.58	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11473	ヤマメ		栃木県 那須町(黒川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<5.5	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11474	ヤマメ		栃木県 那須町(余笹川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<3.8	<3.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11475	ヤマメ		栃木県 那須塩原市(那珂川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<4.2	<4.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11476	ヤマメ		栃木県 那須塩原市(鶯川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<4.0	<3.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11477	ヤマメ		栃木県 矢板市(宮川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<4.8	<4.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11478	ヤマメ		栃木県 鹿沼市(黒川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<3.6	<4.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11479	ヤマメ		栃木県 鹿沼市(粟野川)	-	R2.2.19	検出限界未満	<4.4	<3.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11480	ウグイ		栃木県 鹿沼市(粟野川)	-	R2.2.19	4.6	<4.3	4.60	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11481	ヒジキ		千葉県 外房沖	千葉県沖	R2.2.19	検出限界未満	<0.774	<0.780	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11482	マサバ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 32', E140° 58')	日立・鹿島沖	R2.2.19	検出限界未満	<0.519	<0.472	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11483	マイワシ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 34', E140° 56')	日立・鹿島沖	R2.2.19	検出限界未満	<0.246	<0.314	(公財)海洋生物環境研究所	表層
11484	アイナメ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11485	アオメエソ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11486	アカガレイ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11487	イシガレイ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11488	イシカワシラウオ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.8	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層
11489	イシカワシラウオ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.0	<6.6	福島県農業総合センター	ごく表層
11490	ウマヅラハギ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11491	エゾソアイナメ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11492	カガミダイ		福島県 新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.8	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11493	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11494	キアンコウ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11495	クロムツ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11496	ケムシカジカ		福島県 新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11497	コモンカスベ		福島県 新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11498	ショウサイフグ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11499	シログチ		福島県 小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11500	シロハバル		福島県 鹿島沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11501	シロメバル	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11502	シロメバル	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11503	スケトウダラ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11504	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	中層
11505	ソウハチ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<6.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11506	ナガレメイタガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11507	ババガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.9	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11508	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11509	ブリ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	中層
11510	ホシザメ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11511	マアナゴ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.8	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11512	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11513	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11514	マサバ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	中層
11515	マダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11516	マダラ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.4	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11517	ミギガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11518	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11519	メイタガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11520	ヤナギムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11521	ヤナギメバル	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11522	ユメカサゴ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<6.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11523	イイダコ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11524	スルメイカ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11525	マダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11526	ミスダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<5.8	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11527	ヤナギダコ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11528	ヤリイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.0	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11529	エソボラモドキ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11530	シライトマキバイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11531	ヒメエソボラ	福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.9	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11532	モスゴイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.7	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11533	オキナマコ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11534	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<4.3	<4.7	福島県農業総合センター	海藻類
11535	シラス	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.3	<5.2	福島県農業総合センター	ごく表層
11536	アカムツ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11537	イシカワシラウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	ごく表層
11538	ウケグチメバル	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11539	ウマヅラハギ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11540	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11541	カガミダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11542	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11543	ギス	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11544	ケムシカジカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11545	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11546	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11547	サヨリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	表層
11548	ショウサイフグ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11549	シロメバル	福島県	植田沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11550	タチウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<6.0	<6.5	福島県農業総合センター	中層
11551	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11552	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.2	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11553	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11554	ボラ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.4	<9.2	福島県農業総合センター	底層
11555	マアジ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11556	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11557	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11558	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11559	メイタガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11560	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.0	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11561	ケガニ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.4	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11562	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11563	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<12	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11564	シライトマキバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11565	アワビ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.2	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11566	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11567	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11568	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11569	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11570	オオクチシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11571	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<6.6	<5.3	福島県農業総合センター	底層
11572	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11573	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.8	<6.0	福島県農業総合センター	中層
11574	ソウハチ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11575	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11576	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.3	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11577	ホシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11578	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11579	マイワシ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	表層
11580	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.5	<9.1	福島県農業総合センター	底層
11581	マサバ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	中層
11582	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11583	スルメイカ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.3	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11584	ヤナギダコ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11585	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.20	検出限界未満	<7.2	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11586	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	R2.2.20	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	淡水
11587	ヤマトシジミ	東京都	大田区(多摩川下流域)	-	R2.2.20	検出限界未満	<4.8	<4.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11588	ヤマメ	東京都	あきる野市(秋川上流域)	-	R2.2.20	検出限界未満	<3.0	<3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11589	ヤマメ	東京都	八王子市(浅川上流域)	-	R2.2.20	検出限界未満	<4.9	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11590	ヤマメ	東京都	奥多摩町(多摩川水系峰谷川)	-	R2.2.20	検出限界未満	<4.2	<3.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11591	ヤマメ	東京都	奥多摩町(多摩川水系日原川)	-	R2.2.20	検出限界未満	<4.2	<3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11592	ヤマメ	東京都	奥多摩町(多摩川上流域)	-	R2.2.20	検出限界未満	<4.1	<4.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11593	ワカメ(養殖)	全漁連	本吉郡南三陸町歌津	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11594	ワカメ(養殖)	全漁連	石巻市給分浜	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11595	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工 全漁連	気仙沼市長磯船原	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11596	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工 全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11597	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工 全漁連	石巻市給分浜	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11598	ワカメ(養殖)(干し)	加工 全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.2.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11599	ミンククジラ	和歌山県	和歌山県	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11600	ミンククジラ	和歌山県	東牟婁郡太地町	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11601	ミンククジラ	和歌山県	東牟婁郡太地町	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11602	ミンククジラ	和歌山県	東牟婁郡太地町	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11603	ゴンドウクジラ	加工 和歌山県	東牟婁郡太地町	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11604	ゴンドウクジラ	加工 和歌山県	東牟婁郡太地町	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11605	ミンククジラ	加工 和歌山県	東牟婁郡太地町	-	R2.2.5	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	哺乳類
11606	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.420	<0.500	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11607	マコガレイ	青森県	津軽海峡	-	R2.2.21	検出限界未満	<4.10	<4.18	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11608	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.423	<0.410	(公財)日本分析センター	底層
11609	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.10	<5.86	(株)総合水研究所	底層
11610	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.46	<7.19	(株)総合水研究所	底層
11611	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.56	<7.33	(株)総合水研究所	底層
11612	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.09	<5.14	(株)総合水研究所	底層
11613	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.67	<4.15	(公財)日本分析センター	底層
11614	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.62	<7.15	東北緑化環境保全(株)	底層
11615	イシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.57	<4.32	(公財)日本分析センター	底層
11616	ミギガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.31	<4.32	(一財)日本食品分析センター	底層
11617	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.35	<4.46	(一財)日本食品分析センター	底層
11618	ヒレグロ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.16	<3.87	(一社)日本海事検定協会	底層
11619	ハバガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.58	<5.55	東北緑化環境保全(株)	底層
11620	サメガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.38	<5.47	(一財)日本食品分析センター	底層
11621	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.88	<4.63	東北緑化環境保全(株)	底層
11622	クロソイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.95	<4.68	(一社)日本海事検定協会	底層
11623	キツネムバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<8.25	<4.96	東北緑化環境保全(株)	底層
11624	ユメカサゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.17	<4.67	(一社)日本海事検定協会	底層
11625	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.17	<3.43	(公財)日本分析センター	底層
11626	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<6.81	<7.09	東北緑化環境保全(株)	底層
11627	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.31	<3.99	(一社)日本海事検定協会	中層
11628	ウミタナゴ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.65	<5.62	東北緑化環境保全(株)	底層
11629	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.63	<5.64	(一財)日本食品分析センター	底層
11630	エゾイソアイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.80	<7.14	東北緑化環境保全(株)	底層
11631	ギス	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.32	<5.15	(一社)日本海事検定協会	底層
11632	ヤリイカ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	R2.2.21	検出限界未満	<4.86	<4.82	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11633	ミズダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.476	<0.401	(公財)日本分析センター	無脊椎
11634	ヤナギダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<5.37	<4.96	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11635	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.243	<0.268	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11636	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.422	<0.490	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11637	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.296	<0.351	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11638	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.21	検出限界未満	<0.353	<0.367	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11639	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.2.21	6.8	<5.29	6.75	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11640	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.2.21	9.6	<3.77	9.60	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11641	ヤマメ	栃木県	那珂川町(大内川)	-	R2.2.21	検出限界未満	<4.2	<3.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11642	ウグイ	栃木県	那珂川町(武茂川)	-	R2.2.21	検出限界未満	<4.9	<4.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11643	ヤマメ	栃木県	足利市(渡良瀬川)	-	R2.2.21	検出限界未満	<3.9	<3.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11644	ヤマメ	栃木県	佐野市(秋山川)	-	R2.2.21	検出限界未満	<4.5	<3.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11645	ノリ	養殖 香川県	香川県海域	-	R2.2.21	検出限界未満	<0.95	<0.96	香川県中讃保健所	海藻類
11646	イカナゴ(コウナゴ)	兵庫県	大阪湾	-	R2.2.20	検出限界未満	<5.0	<5.0	兵庫県立健康科学研究所	ごく表層
11647	エソバフンウニ	北海道	根室市沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.445	<0.353	北海道立衛生研究所	無脊椎
11648	ウバガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.402	<0.404	北海道立衛生研究所	無脊椎
11649	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.484	<0.538	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11650	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.470	<0.483	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11651	ナマコ	北海道	長万部町沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.312	<0.279	北海道立衛生研究所	無脊椎
11652	ホタテガイ	北海道	長万部町沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<2.46	<2.16	北海道立衛生研究所	無脊椎
11653	アサリ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.357	<0.356	北海道立衛生研究所	無脊椎
11654	カキ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	R2.2.25	検出限界未満	<0.392	<0.308	北海道立衛生研究所	無脊椎
11655	ウバガイ	青森県	市川地先	青森県沖	R2.2.25	検出限界未満	<4.91	<5.40	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
11656	ヤマトシジミ	青森県	十三湖	-	R2.2.25	検出限界未満	<6.81	<5.66	ユーロフィン日本総研(株)	淡水

19/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11657	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<5.01	<6.17	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11658	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.47	<4.21	宮城県	底層
11659	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.66	<3.43	宮城県	底層
11660	ソウハチ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<4.62	<4.63	(一社)日本海事検定協会	底層
11661	ホタテガイ	養殖 宮城県	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11662	ホタテガイ	養殖 宮城県	南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11663	ホタテガイ	養殖 宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11664	マガキ	養殖 宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11665	マガキ	養殖 宮城県	南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11666	マガキ	養殖 宮城県	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11667	マガキ	養殖 宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11668	マガキ	養殖 宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11669	マガキ	養殖 宮城県	女川湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11670	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<2.41	<2.32	(一財)九州環境管理協会	底層
11671	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<2.45	<2.22	(一財)九州環境管理協会	底層
11672	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.35	<3.21	宮城県	底層
11673	ムシガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.460	<0.581	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11674	ムシガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.94	<4.13	宮城県	底層
11675	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.29	<3.44	宮城県	底層
11676	ノリ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11677	ノリ	養殖 宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11678	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11679	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11680	ノリ	養殖 宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11681	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.53	<4.36	(一社)日本海事検定協会	底層
11682	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11683	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11684	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11685	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11686	マガキ	養殖 宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11687	マルアオメエソ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.638	<0.580	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11688	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.2.26	検出限界未満	<3.29	<3.66	宮城県	底層
11689	ヤマメ	栃木県	鹿沼市(大芦川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<4.5	<3.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11690	ウグイ	栃木県	鹿沼市(大芦川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<5.3	<3.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11691	ヤマメ	栃木県	鹿沼市(恩川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<4.0	<3.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11692	ヤマメ	栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<4.9	<3.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11693	ヤマメ	栃木県	宇都宮市(田川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<3.7	<3.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11694	ヤマメ	栃木県	塩谷町(荒川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<4.6	<5.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11695	サクラマス	栃木県	塩谷町(東古屋湖)	-	R2.2.26	検出限界未満	<3.9	<4.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11696	ウグイ	栃木県	栃木市(恩川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<4.9	<5.8	いであ(株)	淡水
11697	ヤマメ	栃木県	鹿沼市(永野川)	-	R2.2.26	6.0	<4.5	6.00	いであ(株)	淡水
11698	ウグイ	栃木県	鹿沼市(永野川)	-	R2.2.26	検出限界未満	<5.7	<5.4	いであ(株)	淡水
11699	ショウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.416	<0.479	いであ(株)	底層
11700	マトウダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.26	検出限界未満	<5.79	<4.92	いであ(株)	底層
11701	ムシガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.500	<0.605	いであ(株)	底層
11702	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.440	<0.590	いであ(株)	底層
11703	チダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.490	<0.681	いであ(株)	底層
11704	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.2.26	12	0.899	11.2	いであ(株)	中層
11705	コイ	千葉県	香取市(利根川)	-	R2.2.26	3.7	<3.92	3.73	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11706	ゲンゴロウブナ	千葉県	香取市(利根川)	-	R2.2.26	6.7	<3.65	6.67	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11707	コイ	千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.26	6.4	<3.80	6.42	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11708	ギンブナ	千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.26	6.1	<4.67	6.13	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11709	モツゴ	千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.26	検出限界未満	<3.44	<4.17	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11710	スジエビ	千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.26	検出限界未満	<5.03	<4.25	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11711	テナガエビ	千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.2.26	検出限界未満	<3.84	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11712	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 30, E140° 49)	房総沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.288	<0.376	(一財)九州環境管理協会	中層
11713	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 26, E140° 54)	日立・鹿島沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.258	<0.314	(一財)九州環境管理協会	中層
11714	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 11, E140° 50)	日立・鹿島沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.313	<0.342	(一財)九州環境管理協会	表層
11715	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 18, E140° 46)	日立・鹿島沖	R2.2.26	0.65	<0.473	0.649	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11716	マバチ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35° 00, E142° 00)	房総沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.334	<0.345	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11717	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35° 00, E142° 00)	房総沖	R2.2.26	検出限界未満	<0.485	<0.583	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11718	スズキ	横浜市	横浜市沖	-	R2.2.26	検出限界未満	<2.20	<3.08	横浜市衛生研究所	中層
11719	タチウオ	横浜市	横浜市沖	-	R2.2.26	検出限界未満	<2.49	<2.48	横浜市衛生研究所	中層
11720	カワハギ	横浜市	横浜市沖	-	R2.2.26	検出限界未満	<2.36	<2.42	横浜市衛生研究所	底層
11721	カキ	和歌山県	海南市下津町	-	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	無脊椎
11722	カキ	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	-	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	無脊椎
11723	カキ	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	-	R2.2.26	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	無脊椎
11724	シラス	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.8	<8.1	福島県農業総合センター	ごく表層
11725	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11726	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11727	イシカワシラウオ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.2	<8.8	福島県農業総合センター	ごく表層
11728	イシカワシラウオ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.6	<4.8	福島県農業総合センター	ごく表層
11729	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
11730	イシカワシラウオ	福島県	中之作沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	ごく表層
11731	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.2	<6.4	福島県農業総合センター	ごく表層
11732	イシカワシラウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	ごく表層
11733	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11734	ウマヅラハギ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.7	<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)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11735	ウマヅラハギ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11736	カガミダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11737	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11738	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11739	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<6.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11740	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11741	ギンアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11742	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11743	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11744	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11745	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.3	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11746	シロメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11747	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	中層
11748	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<6.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11749	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11750	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11751	ハバガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.4	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11752	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11753	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11754	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<6.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11755	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.0	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11756	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11757	マゴチ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11758	マダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.7	<9.3	福島県農業総合センター	底層
11759	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.8	<9.3	福島県農業総合センター	底層
11760	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11761	メイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.8	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11762	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.1	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11763	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11764	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.2	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11765	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.6	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11766	モスソガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.5	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11767	アウビ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11768	キタムラサキウニ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11769	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11770	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11771	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11772	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<6.7	<7.9	福島県農業総合センター	中層
11773	タチウオ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	中層
11774	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11775	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11776	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11777	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11778	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11779	ホシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11780	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11781	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.6	<5.8	福島県農業総合センター	底層
11782	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11783	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11784	マフグ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11785	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11786	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.7	<9.4	福島県農業総合センター	底層
11787	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11788	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.0	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11789	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11790	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11791	アオメエソ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11792	アカガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11793	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11794	イシカワシラウオ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
11795	イシカワシラウオ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.3	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
11796	ウスメバル	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11797	エソインアイナメ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11798	オオクチイシナギ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11799	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.4	<9.2	福島県農業総合センター	底層
11800	キアンコウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11801	ケムシカジカ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11802	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11803	シロメバル	福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<6.7	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11804	スズキ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.3	<7.5	福島県農業総合センター	中層
11805	ソウハチ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<6.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11806	チダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11807	ハバガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11808	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11809	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11810	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11811	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11812	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層

21/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
11813	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.9	<7.4	福島県農業総合センター	中層
11814	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11815	ミギガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11816	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11817	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11818	ヤナギムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11819	ユメカサゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
11820	トゲクリガニ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11821	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<8.8	<9.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11822	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<10	<9.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11823	ヤナギダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11824	ヤリイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11825	モスソガイ	福島県	請戸沖	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<9.0	<11	福島県農業総合センター	無脊椎
11826	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.4	<3.3	福島県農業総合センター	海藻類
11827	ヤマメ	福島県	平田村(阿武隈川水系北須川支流)	-	R2.2.27	検出限界未満	<8.6	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
11828	ヤマメ	福島県	平田村(阿武隈川水系平田川)	-	R2.2.27	検出限界未満	<6.0	<7.2	福島県農業総合センター	淡水
11829	ヤマメ	福島県	平田村(阿武隈川水系平田川)	-	R2.2.27	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
11830	ヤマメ	福島県	平田村(阿武隈川水系平田川)	-	R2.2.27	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
11831	ヤマメ	福島県	古殿町(阿武隈川水系今出川)	-	R2.2.27	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	淡水
11832	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	R2.2.27	検出限界未満	<3.58	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11833	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	R2.2.27	検出限界未満	<3.51	<3.34	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11834	シラウオ	青森県	小川原湖	-	R2.2.27	検出限界未満	<4.11	<4.00	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11835	シラウオ	青森県	小川原湖	-	R2.2.27	検出限界未満	<4.02	<3.95	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11836	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	R2.2.27	検出限界未満	<5.12	<3.72	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11837	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	R2.2.27	検出限界未満	<3.48	<4.19	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11838	ゴマサバ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.71	<5.24	ユーロフィン日本総研(株)	中層
11839	マアジ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.47	<4.57	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11840	マアジ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.21	<4.49	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11841	マイワシ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.21	<4.15	(公財)海洋生物環境研究所	表層
11842	アカカマス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.57	<3.48	(一財)九州環境管理協会	表層
11843	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.95	<6.75	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11844	ウマヅラハギ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.07	<3.96	(株)環境総合テクノス	底層
11845	オキナマコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.19	<3.46	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11846	カガミダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.25	<2.51	(一財)九州環境管理協会	底層
11847	カガミダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.75	<3.23	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11848	カナガシラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.88	<4.02	(株)環境総合テクノス	底層
11849	カナガシラ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.02	<3.77	(株)環境総合テクノス	底層
11850	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.67	<3.23	(一財)九州環境管理協会	底層
11851	ショウサイフグ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.44	<4.99	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11852	シログチ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.55	<3.15	(一財)九州環境管理協会	底層
11853	シログチ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.84	<4.16	(株)環境総合テクノス	底層
11854	シログチ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.54	<3.91	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11855	ジンドウイカ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.20	<4.27	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11856	ズズキ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.61	<3.60	(株)環境総合テクノス	中層
11857	タチウオ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.16	<3.16	(一財)九州環境管理協会	中層
11858	タチウオ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.80	<3.84	(株)環境総合テクノス	中層
11859	チダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.06	<5.03	(株)環境総合テクノス	底層
11860	チダイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.98	<3.34	(株)環境総合テクノス	底層
11861	チダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.00	<4.04	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11862	ニベ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.49	<4.15	(一財)九州環境管理協会	底層
11863	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.83	<4.34	(一財)日本食品検査	底層
11864	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.0	<2.0	茨城県環境放射線監視センター	底層
11865	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	0.70	<0.238	0.696	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11866	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<1.7	<1.9	茨城県環境放射線監視センター	底層
11867	ホウボウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.47	<2.32	(一財)九州環境管理協会	底層
11868	マダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.14	<5.15	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11869	マダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<0.301	<0.360	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
11870	マダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.83	<4.22	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11871	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.74	<4.76	(株)環境総合テクノス	底層
11872	マトウダイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.18	<4.36	(株)環境総合テクノス	底層
11873	マトウダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.29	<4.34	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11874	マフグ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.52	<2.18	(一財)九州環境管理協会	底層
11875	ムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.96	<4.38	(一財)日本食品検査	底層
11876	ムシガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.59	<4.42	(一財)日本食品検査	底層
11877	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.80	<5.83	(株)総合水研究所	底層
11878	メイタガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.18	<2.73	(一財)九州環境管理協会	底層
11879	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.48	<4.27	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11880	ヤナギムシガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.16	<4.78	(一財)日本食品検査	底層
11881	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	R2.2.27	検出限界未満	<2.86	<3.45	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11882	ヤリイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<3.99	<4.55	(一財)日本食品検査	無脊椎
11883	ヤリイカ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<4.54	<4.69	(一財)日本食品検査	無脊椎
11884	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	R2.2.27	検出限界未満	<5.20	<5.98	(株)総合水研究所	無脊椎
11885	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.382	<0.412	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11886	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.521	<0.586	(株)総合水研究所	底層
11887	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	R2.2.28	検出限界未満	<5.12	<5.68	(株)総合水研究所	底層
11888	ホタテガイ	養殖 青森県	野辺地沖	-	R2.2.28	検出限界未満	<0.314	<0.331	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11889	ホタテガイ	養殖 青森県	野辺地沖	-	R2.2.28	検出限界未満	<0.281	<0.228	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11890	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.35	<4.60	(一財)日本食品分析センター	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
11891	マダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.75	<5.67	(株)総合水研究所	底層
11892	マダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<5.30	<5.90	(株)総合水研究所	底層
11893	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.63	<4.46	(一社)日本海事検定協会	底層
11894	マダラ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.381	<0.498	(一社)日本海事検定協会	底層
11895	スケトウダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<5.19	<5.05	(一財)日本食品分析センター	底層
11896	スケトウダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.45	<6.20	(株)総合水研究所	底層
11897	スケトウダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<5.21	<6.19	(株)総合水研究所	底層
11898	スケトウダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.76	<4.35	(一社)日本海事検定協会	底層
11899	マコガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.84	<4.59	(一社)日本海事検定協会	底層
11900	マコガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.51	<3.61	(一社)日本海事検定協会	底層
11901	マコガレイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.71	<4.31	(株)環境総合テクノス	底層
11902	ソウハチ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<5.01	<4.92	(一財)日本食品分析センター	底層
11903	ムシガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.83	<5.52	(一財)日本食品分析センター	底層
11904	ハバガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.80	<5.57	(一財)日本食品分析センター	底層
11905	ハバガレイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.40	<3.60	(一社)日本海事検定協会	底層
11906	ヒラメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.62	<4.47	(株)環境総合テクノス	底層
11907	クロソイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<3.97	<4.58	(株)環境総合テクノス	底層
11908	キツネメバル		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<3.51	<5.17	(一社)日本海事検定協会	底層
11909	キツネメバル		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.72	<5.60	(一財)日本食品分析センター	底層
11910	ユメカサゴ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.89	<4.64	(一財)日本食品分析センター	底層
11911	アイナメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.04	<5.36	(一社)日本海事検定協会	底層
11912	アイナメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.380	<0.375	(一社)日本海事検定協会	底層
11913	ウミタナゴ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.54	<4.16	(一社)日本海事検定協会	底層
11914	ウミタナゴ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.54	<5.04	(一社)日本海事検定協会	底層
11915	ウミタナゴ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.41	<4.17	(株)環境総合テクノス	底層
11916	ケガニ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<4.91	<5.56	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11917	ミスダコ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.413	<0.435	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11918	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.292	<0.296	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11919	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.176	<0.253	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11920	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.205	<0.205	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11921	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.2.28	検出限界未満	<0.208	<0.211	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11922	イワナ		岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.2.28	15	<4.31	15.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11923	イワナ		岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.2.28	12	<4.34	11.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11924	イワナ		群馬県	川場村(薄根川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<4.90	<3.80	(公財)日本分析センター	淡水
11925	イワナ		群馬県	高崎市(烏川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<3.31	<4.07	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11926	ヤマメ		群馬県	川場村(薄根川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<4.73	<4.57	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11927	ヤマメ		群馬県	渋川市(利根川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<4.47	<4.07	(公財)日本分析センター	淡水
11928	ヤマメ		群馬県	高崎市(烏川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<3.95	<4.20	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11929	ヤマメ		群馬県	安中市(霧積川)	-	R2.2.28	4.5	<4.19	4.50	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11930	ヤマメ		群馬県	南牧村(南牧川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<3.97	<3.26	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11931	ヤマメ		群馬県	藤岡市(鮎川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<5.21	<4.88	(公財)日本分析センター	淡水
11932	ヤマメ		群馬県	藤岡市(三波川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<4.29	<3.39	(公財)日本分析センター	淡水
11933	ヤマメ		群馬県	上野村(神流川)	-	R2.2.28	検出限界未満	<5.45	<4.99	(公財)日本分析センター	淡水
11934	マアジ		神奈川県	小田原市(相模湾)	-	R2.2.28	0.098	<0.031	0.0981	神奈川県衛生研究所	底層
11935	マダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.2	検出限界未満	<0.555	<0.580	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11936	スケトウダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.2	検出限界未満	<0.418	<0.558	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11937	スケトウダラ		北海道	檜山沖	-	R2.3.2	検出限界未満	<0.395	<0.508	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11938	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連)	三沢市三川目沖	青森県沖	R2.3.2	検出限界未満	<0.532	<0.489	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11939	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	R2.3.2	検出限界未満	<5.82	<5.74	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11940	アカガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<3.13	<4.03	宮城県	底層
11941	キアソウ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<2.68	<3.74	宮城県	底層
11942	キタムラサキウニ		宮城県	雄勝東部地先	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11943	ホタテガイ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11944	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11945	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11946	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11947	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11948	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11949	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<2.61	<3.64	宮城県	底層
11950	アカガイ		宮城県	仙台市荒浜地先	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.478	<0.451	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11951	エソソイアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<3.42	<4.65	宮城県	底層
11952	シログチ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<3.77	<3.94	宮城県	底層
11953	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11954	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11955	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11956	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11957	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<3.44	<3.75	宮城県	底層
11958	ヒラメ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<3.83	<4.55	(一財)日本食品検査	底層
11959	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11960	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11961	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11962	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11963	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11964	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<6.20	<5.65	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
11965	マガレイ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<3.66	<4.24	宮城県	底層
11966	マコガレイ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	R2.3.4	検出限界未満	<2.44	<3.54	宮城県	底層
11967	イワナ	養殖	宮城県	栗原市栗駒(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<3.85	<4.19	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11968	イワナ	養殖	宮城県	黒川郡大和町(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<4.01	<4.48	(公財)海洋生物環境研究所	淡水

23/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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			
11969	イワナ	養殖	宮城県	白石市(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<4.48	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11970	ニジマス	養殖	宮城県	黒川郡大和町(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<3.94	<4.69	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11971	ニジマス	養殖	宮城県	白石市(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<3.80	<3.50	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11972	ニジマス	養殖	宮城県	白石市(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<4.87	<4.96	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11973	ニジマス・アママス交配種	養殖	宮城県	白石市(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<5.30	<4.01	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11974	ヤマメ	養殖	宮城県	黒川郡大和町(養魚場)	-	R2.3.4	検出限界未満	<3.85	<3.19	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11975	マサバ		千葉県	東京湾	-	R2.3.4	検出限界未満	<0.470	<0.558	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11976	ヒラメ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.570	<0.614	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11977	マダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.509	<0.554	いであ(株)	底層
11978	キアノコウ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<4.16	<4.64	いであ(株)	底層
11979	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	2.8	<0.514	2.82	いであ(株)	中層
11980	ホウボウ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	0.51	<0.489	0.511	いであ(株)	底層
11981	ウマヅラハギ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.469	<0.548	いであ(株)	底層
11982	ホンビノスガイ		千葉県	東京湾	-	R2.3.4	検出限界未満	<2.77	<3.72	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11983	キンメダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.630	<0.645	(株)静環検査センター	底層
11984	ナガレメイタガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.375	<0.368	(株)静環検査センター	底層
11985	マダコ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.523	<0.532	(株)静環検査センター	無脊椎
11986	マコガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.397	<0.407	(株)静環検査センター	底層
11987	ヤリイカ		千葉県	銚子・九十九里沖	房総沖	R2.3.4	検出限界未満	<0.344	<0.426	(株)静環検査センター	無脊椎
11988	マトウダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	検出限界未満	<5.02	<4.96	(株)静環検査センター	底層
11989	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.4	2.8	<0.260	2.78	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11990	ワカメ(養殖)		全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11991	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市給分浜	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11992	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	気仙沼市唐桑町	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11993	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町歌津	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11994	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	石巻市給分浜	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11995	ワカメ(養殖)(干し)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11996	マツモ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11997	フノリ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11998	ヒジキ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	R2.3.3	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11999	アイナメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12000	アオメソ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
12001	アカガレイ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12002	イシガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12003	イシカワシラウオ		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<6.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12004	イシカワシラウオ		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
12005	ウスメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12006	ウスメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12007	ウスメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12008	エゾイソアイナメ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.0	<9.4	福島県農業総合センター	底層
12009	カナガシラ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.1	<9.5	福島県農業総合センター	底層
12010	ギス		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12011	クロソイ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12012	ケムシカジカ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12013	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12014	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12015	スケトウダラ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12016	スズキ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.2	<7.7	福島県農業総合センター	中層
12017	ソウハチ		福島県	福島沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.9	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12018	ツボダイ		福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.1	<4.7	福島県農業総合センター	底層
12019	ババガレイ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12020	ヒガンフグ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12021	ヒラメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12022	ホシガレイ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12023	ホシザメ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12024	マアナゴ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12025	マガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12026	マコガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12027	マダラ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12028	マフグ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12029	ミギガレイ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12030	ムシガレイ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12031	メイタガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.4	<5.5	福島県農業総合センター	底層
12032	ユメカサゴ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12033	スルメイカ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12034	ヒラツメガニ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12035	マダコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12036	ミスダコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12037	ヤリイカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12038	エソボラモドキ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.1	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12039	シライトマキバイ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12040	ヒメエソボラ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12041	モスソガイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12042	マナマコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.0	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12043	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<3.8	<4.1	福島県農業総合センター	海藻類
12044	アイナメ		福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12045	アイナメ		福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12046	アラ		福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.7	<9.2	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)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12047	ウマヅラハギ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.9	<9.4	福島県農業総合センター	底層
12048	カガミダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12049	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12050	カナガシラ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.0	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12051	キアンコウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12052	キアンコウ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12053	キツネメバル	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<5.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12054	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12055	シログチ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12056	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.7	<6.1	福島県農業総合センター	中層
12057	スズキ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<8.4	福島県農業総合センター	中層
12058	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.4	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12059	ニベ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12060	ニベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12061	ニベ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12062	ババガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12063	ババガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12064	ババガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12065	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12066	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12067	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12068	ブリ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	中層
12069	ホウボウ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12070	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<5.0	福島県農業総合センター	底層
12071	ホシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12072	ホシザメ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12073	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12074	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12075	マアナゴ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.0	<5.3	福島県農業総合センター	底層
12076	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12077	マコガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12078	マダラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12079	マトウダイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
12080	マフグ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12081	ミギガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.0	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12082	ミギガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12083	ムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12084	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12085	ムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12086	メイトガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.9	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12087	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12088	ジンドウイカ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12089	スルメイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12090	マダコ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12091	ミズダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<6.0	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12092	ヤナギダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.8	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12093	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12094	ヤリイカ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<7.5	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12095	アフビ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12096	キタムラサキウニ	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12097	ヤマメ	福島県	石川町(阿武隈川水系北須川支流)	-	R2.3.5	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	淡水
12098	ヤマメ	福島県	須賀川市(阿武隈川水系初瀬川)	-	R2.3.5	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	淡水
12099	ヤマメ	福島県	須賀川市(阿武隈川水系谷田川)	-	R2.3.5	検出限界未満	<8.7	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
12100	ヤマメ	福島県	平田村(阿武隈川水系北須川)	-	R2.3.5	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	淡水
12101	イワナ	養殖	福島県 只見町	-	R2.3.5	検出限界未満	<6.3	<6.6	福島県農業総合センター	淡水
12102	イワナ	養殖	福島県 檜枝岐村	-	R2.3.5	検出限界未満	<9.3	<9.1	福島県農業総合センター	淡水
12103	イワナ	養殖	福島県 下郷町	-	R2.3.5	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
12104	ニジマス	養殖	福島県 西郷村	-	R2.3.5	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
12105	マサバ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	R2.3.5	検出限界未満	<3.80	<4.60	(一財)日本食品検査	中層
12106	マサバ	茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	R2.3.5	検出限界未満	<4.54	<5.14	(一財)日本食品検査	中層
12107	アイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<3.00	<3.52	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12108	ウスメバル	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<4.55	<4.62	(一財)日本食品検査	底層
12109	シログチ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<4.60	<4.42	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12110	スズキ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.3.5	37	<3.66	37.2	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12111	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<4.19	<5.02	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12112	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<4.30	<4.37	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12113	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<3.23	<3.51	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12114	マゴチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<3.27	<4.14	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12115	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.5	検出限界未満	<4.85	<4.59	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12116	ヤリイカ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	R2.3.5	検出限界未満	<3.95	<4.13	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12117	イワナ	茨城県	北茨城市(花園川水沼ダム上流)	-	R2.3.5	検出限界未満	<3.97	<4.74	(一財)日本食品検査	淡水
12118	イワナ	茨城県	高萩市(大北川小山ダム上流)	-	R2.3.5	検出限界未満	<4.62	<5.39	(一財)日本食品検査	淡水
12119	ヤマメ	茨城県	北茨城市(花園川水沼ダム上流)	-	R2.3.5	検出限界未満	<3.85	<4.52	(一財)日本食品検査	淡水
12120	ヤマメ	茨城県	高萩市(大北川小山ダム上流)	-	R2.3.5	検出限界未満	<4.20	<4.86	(一財)日本食品検査	淡水
12121	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.471	<0.540	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12122	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.480	<0.563	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12123	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.26	<4.72	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12124	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.30	<4.02	(公財)海洋生物環境研究所	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12125	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.41	<4.44	(株)静環検査センター	底層
12126	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.512	<0.487	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12127	マダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.76	<5.26	(一財)日本食品分析センター	底層
12128	マダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<5.35	<5.12	(一財)日本食品分析センター	底層
12129	マダラ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.424	<0.390	東北緑化環境保全(株)	底層
12130	スケトウダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.55	<4.78	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12131	スケトウダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.50	<3.76	(一財)日本食品分析センター	底層
12132	スケトウダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<5.18	<5.09	(一財)日本食品分析センター	底層
12133	マコガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<5.42	<7.73	東北緑化環境保全(株)	底層
12134	マコガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.79	<4.20	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12135	ムシガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.69	<4.89	東北緑化環境保全(株)	底層
12136	ババガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<6.42	<6.74	東北緑化環境保全(株)	底層
12137	ババガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.35	<4.64	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12138	ババガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.61	<3.95	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12139	ヒラメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<5.21	<4.28	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12140	クロソイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.64	<3.84	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12141	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<5.77	<4.81	東北緑化環境保全(株)	底層
12142	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.43	<4.30	(株)静環検査センター	底層
12143	エソメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<6.70	<7.07	東北緑化環境保全(株)	底層
12144	ユメカサゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.40	<3.87	(公財)日本分析センター	底層
12145	アイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.61	<3.61	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12146	アイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.416	<0.471	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12147	ウミタナゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<4.12	<4.37	東北緑化環境保全(株)	底層
12148	ウミタナゴ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.351	<0.330	東北緑化環境保全(株)	底層
12149	エゾイソアイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.35	<3.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12150	エゾイソアイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.291	<0.301	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12151	ケガニ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<6.57	<4.93	(公財)日本分析センター	無脊椎
12152	トゲクリガニ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<3.57	<3.26	(公財)日本分析センター	無脊椎
12153	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.264	<0.296	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12154	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.447	<0.489	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12155	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.250	<0.302	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12156	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.6	検出限界未満	<0.441	<0.573	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12157	ウグイ		岩手県 雫石川水系	-	R2.3.6	検出限界未満	<3.27	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12158	ウグイ		岩手県 雫石川水系	-	R2.3.6	検出限界未満	<6.38	<6.14	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12159	ウグイ		岩手県 雫石川水系	-	R2.3.6	検出限界未満	<5.04	<4.68	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12160	ヤマメ		栃木県 日光市(小百川)	-	R2.3.6	検出限界未満	<4.2	<3.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12161	イワナ		栃木県 日光市(渡良瀬川)	-	R2.3.6	検出限界未満	<3.4	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12162	イワナ		栃木県 日光市(渡良瀬川)	-	R2.3.6	検出限界未満	<3.5	<3.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12163	イワナ		栃木県 日光市(深沢川)	-	R2.3.6	検出限界未満	<3.7	<3.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12164	マダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.9	検出限界未満	<0.282	<0.354	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12165	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.9	検出限界未満	<0.448	<0.565	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12166	ワカメ(養殖)		全漁連 本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12167	ウグイ		栃木県 鹿沼市(黒川)	-	R2.3.10	検出限界未満	<5.0	<6.1	(株)総合水研究所	淡水
12168	ニジマス		栃木県 日光市(中禅寺湖)	-	R2.3.10	8.1	<6.7	8.09	(株)総合水研究所	淡水
12169	ニジマス		栃木県 日光市(中禅寺湖)	-	R2.3.10	17	<6.3	16.8	(株)総合水研究所	淡水
12170	ニジマス		栃木県 日光市(中禅寺湖)	-	R2.3.10	19	<6.2	19.4	(株)総合水研究所	淡水
12171	ブラウントラウト		栃木県 日光市(中禅寺湖)	-	R2.3.10	56	<6.5	56.4	(株)総合水研究所	淡水
12172	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.440	<0.485	いであ(株)	底層
12173	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<2.88	<3.83	宮城県	底層
12174	ソウハチ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.48	<3.53	宮城県	底層
12175	ホタテガイ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12176	マイワシ		宮城県 三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.487	<0.512	いであ(株)	表層
12177	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12178	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12179	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12180	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12181	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12182	マサバ		宮城県 三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.453	<0.539	いであ(株)	中層
12183	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<4.12	<3.08	宮城県	底層
12184	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.96	<3.46	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12185	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.33	<3.76	宮城県	底層
12186	ヤナギダコ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.344	<0.388	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
12187	アカガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.66	<3.43	宮城県	底層
12188	エゾイソアイナメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.78	<4.11	宮城県	底層
12189	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<4.27	<4.78	いであ(株)	底層
12190	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.22	<3.06	宮城県	底層
12191	キアンコウ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<2.95	<3.67	宮城県	底層
12192	シログチ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.61	<3.83	宮城県	底層
12193	ノリ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12194	ノリ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12195	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12196	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12197	ノリ	養殖	宮城県 七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12198	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<5.17	<4.80	ユーロフン日本総研(株)	無脊椎
12199	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12200	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12201	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12202	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎

26/34 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
12203	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12204	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.16	<3.32	宮城県	中層
12205	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<4.54	<4.86	いであ(株)	底層
12206	マダラ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<4.04	<4.32	(株)静環検査センター	底層
12207	ミギガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.392	<0.337	(一財)日本食品分析センター	底層
12208	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<3.55	<3.54	宮城県	底層
12209	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.11	検出限界未満	<2.83	<3.92	宮城県	底層
12210	ヒジキ		千葉県	外房沖	千葉県沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.578	<0.761	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
12211	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.11	0.51	<0.305	0.514	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12212	ワカメ	養殖	神奈川県	鎌倉市坂ノ下沖	-	R2.3.11	検出限界未満	<0.458	<0.441	(株)静環検査センター	海藻類
12213	ワカメ		神奈川県	鎌倉市和賀江嶋沖	-	R2.3.11	検出限界未満	<0.367	<0.387	(株)静環検査センター	海藻類
12214	ヒラメ		新潟県	糸魚川市沖	-	R2.3.11	検出限界未満	<1.8	<1.7	(一財)新潟県環境分析センター	底層
12215	マサバ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N37° 02, E141° 10)	福島県沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.541	<0.594	(株)静環検査センター	中層
12216	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N37° 00, E141° 10)	福島県沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.405	<0.445	(株)静環検査センター	表層
12217	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 40, E141° 04)	日立・鹿島沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.482	<0.418	(公財)日本分析センター	表層
12218	マサバ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 49, E141° 11)	日立・鹿島沖	R2.3.11	検出限界未満	<0.355	<0.372	(公財)日本分析センター	中層
12219	ワカメ(養殖)		全漁連	宮古市重茂	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12220	ワカメ(養殖)		全漁連	釜石市唐丹町	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12221	ワカメ(養殖)		全漁連	釜石市唐丹町	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12222	ワカメ(養殖)		全漁連	大船渡市三陸町吉浜	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12223	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	釜石市唐丹町	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12224	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	大船渡市末崎町	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12225	ワカメ(養殖)(干し)	加工	全漁連	宮古市築地	岩手県沖	R2.3.11	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12226	アイナメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.1	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12227	アオメエソ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12228	アカガレイ		福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12229	イシカワシラウオ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<6.2	<7.2	福島県農業総合センター	ごく表層
12230	イシカワシラウオ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.4	<8.6	福島県農業総合センター	ごく表層
12231	ウスメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12232	カナガシラ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12233	キアンコウ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12234	ケムシカジカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12235	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.8	<9.4	福島県農業総合センター	底層
12236	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<6.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12237	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12238	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12239	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12240	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12241	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12242	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12243	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12244	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12245	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12246	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12247	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12248	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<6.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12249	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12250	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12251	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12252	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12253	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12254	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12255	シロメバル		福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12256	スズキ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.9	<7.4	福島県農業総合センター	中層
12257	スズキ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<6.5	福島県農業総合センター	中層
12258	ハバガレイ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12259	ヒラメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12260	ホウボウ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12261	ホシザメ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12262	マアナゴ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<6.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12263	マガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12264	マコガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12265	マダラ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12266	ジンドウイカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12267	ヒラツメガニ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12268	マダコ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.0	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12269	ヤナギダコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12270	ヤリイカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12271	ヒメエゾボラ		福島県	原釜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12272	オキナモコ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12273	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<2.9	<3.5	福島県農業総合センター	海藻類
12274	アイナメ		福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12275	アイナメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12276	イシガレイ		福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12277	イシカワシラウオ		福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.7	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層
12278	イシカワシラウオ		福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
12279	ウミタナゴ		福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12280	エソイソアイナメ		福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.7	<5.4	福島県農業総合センター	底層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12281	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12282	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12283	キアソウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.2	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12284	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12285	クロソイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12286	クロソイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12287	クロダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12288	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.3	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12289	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12290	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12291	サヨリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.1	<9.3	福島県農業総合センター	表層
12292	シロメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12293	シロメバル	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12294	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	中層
12295	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12296	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12297	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<10	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12298	ババガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12299	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12300	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12301	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12302	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12303	マコガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12304	マコチ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12305	マダラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12306	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12307	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12308	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.12	17	<6.5	16.5	福島県農業総合センター	底層
12309	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12310	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12311	アワビ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.5	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12312	キタムラサキウニ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.3	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12313	イシカワシラウオ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.1	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層
12314	オオクチシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12315	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.9	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12316	キアソウ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<10	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12317	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12318	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12319	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.3	<9.1	福島県農業総合センター	中層
12320	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12321	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<6.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12322	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12323	ブリ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.0	<5.6	福島県農業総合センター	中層
12324	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<9.6	福島県農業総合センター	底層
12325	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12326	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12327	マサバ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.9	<8.3	福島県農業総合センター	中層
12328	マダラ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12329	ミギガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12330	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<7.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12331	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12332	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12333	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.6	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12334	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.12	検出限界未満	<9.1	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12335	ヤマメ	福島県	いわき市(夏井川)	-	R2.3.12	検出限界未満	<7.8	<6.2	福島県農業総合センター	淡水
12336	ヒラメ	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.12	検出限界未満	<0.453	<0.489	(株)静環検査センター	底層
12337	マダラ(1kg以上)	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.12	検出限界未満	<0.408	<0.401	(株)静環検査センター	底層
12338	ホッケ	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.12	検出限界未満	<0.362	<0.378	(株)静環検査センター	底層
12339	アブラソノザメ	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.12	検出限界未満	<0.368	<0.397	(株)静環検査センター	底層
12340	ヤリイカ	青森県	三沢市～東通村沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.3.12	検出限界未満	<0.552	<0.529	(株)静環検査センター	無脊椎
12341	ヤリイカ	青森県	三沢市～東通村沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.3.12	検出限界未満	<0.372	<0.383	(株)静環検査センター	無脊椎
12342	マナコ	青森県	野辺地沖	-	R2.3.12	検出限界未満	<3.74	<4.73	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12343	ホタテガイ	養殖 青森県	野辺地沖	-	R2.3.12	検出限界未満	<0.318	<0.525	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12344	ホタテガイ	養殖 青森県	野辺地沖	-	R2.3.12	検出限界未満	<0.275	<0.277	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12345	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.518	<0.434	(公財)日本分析センター	底層
12346	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.429	<0.372	(公財)日本分析センター	底層
12347	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	R2.3.13	検出限界未満	<5.01	<3.62	(公財)日本分析センター	底層
12348	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.06	<4.24	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12349	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	R2.3.13	検出限界未満	<3.46	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12350	シラウオ	青森県	小川原湖	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.08	<4.44	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12351	シラウオ	青森県	小川原湖	-	R2.3.13	検出限界未満	<3.70	<3.37	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12352	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.91	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12353	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.15	<3.07	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12354	マダラ(1kg以上)	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.342	<0.394	(株)環境総合テクノス	底層
12355	アブラガレイ	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.334	<0.349	(株)環境総合テクノス	底層
12356	サメガレイ	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.304	<0.304	(株)環境総合テクノス	底層
12357	イロコアナゴ	青森県	三沢市～東通村沖	青森県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.336	<0.344	(一社)日本海事検定協会	底層
12358	ヤリイカ	青森県	三沢市～東通村沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.3.13	検出限界未満	<0.415	<0.417	(一社)日本海事検定協会	無脊椎

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12359	ヤリイカ	青森県	三沢市～東通村沖	北海道・青森県沖太平洋	R2.3.13	検出限界未満	<0.360	<0.358	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12360	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<3.84	<4.66	(一財)日本食品検査	底層
12361	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.71	<5.02	いであ(株)	底層
12362	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.58	<5.25	いであ(株)	底層
12363	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.303	<0.335	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12364	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.463	<0.560	(一財)日本食品検査	底層
12365	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.39	<5.20	いであ(株)	底層
12366	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.56	<5.03	いであ(株)	底層
12367	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<3.67	<3.79	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12368	マガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.91	<5.57	(一財)日本食品分析センター	底層
12369	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.81	<5.01	(一財)日本食品分析センター	底層
12370	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.26	<3.96	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12371	ヒレグロ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<3.83	<4.94	(一財)日本食品検査	底層
12372	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.40	<4.38	(一財)日本食品検査	底層
12373	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.68	<3.54	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12374	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<5.35	<4.53	(一財)日本食品分析センター	底層
12375	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.46	<4.59	(一財)日本食品検査	底層
12376	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<5.18	<4.15	(一財)日本食品分析センター	底層
12377	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.66	<5.00	(一財)日本食品分析センター	底層
12378	キチジ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.81	<4.09	(一財)日本食品検査	底層
12379	ユメカサゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.75	<4.90	(一財)日本食品検査	底層
12380	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<3.76	<3.17	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12381	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.400	<0.427	(一財)日本食品分析センター	底層
12382	エゾソアイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.381	<0.438	(一財)日本食品分析センター	底層
12383	イラコアナゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.68	<4.18	(一財)日本食品検査	底層
12384	ギス	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.19	<4.33	(一財)日本食品検査	底層
12385	ドスイカ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<4.53	<4.15	(一財)日本食品検査	無脊椎
12386	ミズダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.480	<0.437	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12387	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.376	<0.281	(公財)日本分析センター	無脊椎
12388	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.253	<0.324	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12389	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.376	<0.498	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12390	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.13	検出限界未満	<0.388	<0.354	(公財)日本分析センター	無脊椎
12391	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.84	<4.69	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12392	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.29	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12393	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.64	<3.87	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12394	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.52	<3.79	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12395	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.31	<3.86	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12396	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.00	<4.51	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12397	ウグイ	岩手県	雫石川水系	-	R2.3.13	検出限界未満	<4.22	<4.22	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12398	ホタテガイ	北海道	標津町沖	-	R2.3.16	検出限界未満	<0.404	<0.350	北海道立衛生研究所	無脊椎
12399	ウバガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.356	<0.338	北海道立衛生研究所	無脊椎
12400	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.323	<0.305	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12401	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.402	<0.455	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12402	ナマコ	北海道	長万部町沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.386	<0.322	北海道立衛生研究所	無脊椎
12403	アサリ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.359	<0.316	北海道立衛生研究所	無脊椎
12404	カキ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.394	<0.285	北海道立衛生研究所	無脊椎
12405	ホタテガイ	北海道	伊達市沖	北海道沖	R2.3.16	検出限界未満	<0.424	<0.376	北海道立衛生研究所	無脊椎
12406	イワナ	群馬県	沼田市(発知川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.64	<2.77	(一財)九州環境管理協会	淡水
12407	イワナ	群馬県	沼田市(片品川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.19	<2.47	(一財)九州環境管理協会	淡水
12408	イワナ	群馬県	川場村(桜川)	-	R2.3.16	5.0	<2.72	4.99	(一財)九州環境管理協会	淡水
12409	イワナ	群馬県	みなかみ町(赤谷川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.88	<2.86	(一財)九州環境管理協会	淡水
12410	イワナ	群馬県	長野原町(熊川)	-	R2.3.16	5.6	<5.54	5.55	東北緑化環境保全(株)	淡水
12411	イワナ	群馬県	嬬恋村(大沢川)	-	R2.3.16	6.5	<5.83	6.50	東北緑化環境保全(株)	淡水
12412	イワナ	群馬県	中之条町(上沢渡川)	-	R2.3.16	12	<4.03	11.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12413	イワナ	群馬県	中之条町(四万川)	-	R2.3.16	29	<3.72	28.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12414	ヤマメ	群馬県	渋川市(吾妻川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.46	<3.10	(一財)九州環境管理協会	淡水
12415	ヤマメ	群馬県	渋川市(吾妻川支流沼尾川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.52	<2.41	(一財)九州環境管理協会	淡水
12416	ヤマメ	群馬県	中之条町(上沢渡川)	-	R2.3.16	9.1	<4.36	9.10	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12417	ヤマメ	群馬県	中之条町(四万川)	-	R2.3.16	27	<3.45	27.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12418	ヤマメ	群馬県	中之条町(名久田川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<6.17	<5.87	東北緑化環境保全(株)	淡水
12419	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(泉沢川)	-	R2.3.16	14	<4.99	14.1	東北緑化環境保全(株)	淡水
12420	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(今川)	-	R2.3.16	6.2	<5.30	6.15	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12421	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(金井川)	-	R2.3.16	6.6	<4.81	6.59	東北緑化環境保全(株)	淡水
12422	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(見城川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<4.61	<4.19	東北緑化環境保全(株)	淡水
12423	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(温川)	-	R2.3.16	9.1	<4.21	9.14	東北緑化環境保全(株)	淡水
12424	ヤマメ	群馬県	長野原町(熊川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<6.38	<6.88	東北緑化環境保全(株)	淡水
12425	ヤマメ	群馬県	嬬恋村(大沢川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<6.25	<6.93	東北緑化環境保全(株)	淡水
12426	ヤマメ	群馬県	沼田市(発知川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<3.11	<2.90	(一財)九州環境管理協会	淡水
12427	ヤマメ	群馬県	桐生市(桐生川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.88	<2.52	(一財)九州環境管理協会	淡水
12428	ヤマメ	群馬県	みどり市(小中川)	-	R2.3.16	検出限界未満	<2.50	<2.72	(一財)九州環境管理協会	淡水
12429	ニジマス	養殖	埼玉県 熊谷市	-	R2.3.17	検出限界未満	<3.9	<5.0	いであ(株)	淡水
12430	ナマズ	養殖	埼玉県 吉川市	-	R2.3.17	検出限界未満	<4.9	<4.6	いであ(株)	淡水
12431	ナマズ	養殖	埼玉県 加須市	-	R2.3.17	検出限界未満	<3.8	<5.0	いであ(株)	淡水
12432	ヒジキ(干し)	加工	全漁連 本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.17	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12433	トヤマエビ		北海道 渡島沖	北海道沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.465	<0.421	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12434	アブラガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.473	<0.601	(株)総合水研究所	底層
12435	アブラガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.463	<0.517	(株)総合水研究所	底層
12436	イラコアナゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<3.36	<3.54	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)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12437	イロアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.497	<0.492	(株)総合水研究所	底層
12438	エソソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<3.03	<3.65	宮城県	底層
12439	キアンコウ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<4.95	<3.52	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12440	キアンコウ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<4.06	<3.93	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12441	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<6.39	<6.90	(株)総合水研究所	底層
12442	ソウハチ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<3.27	<3.42	宮城県	底層
12443	ハバガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<3.52	<4.20	宮城県	底層
12444	ホタテガイ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12445	ホタテガイ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12446	ホタテガイ	養殖	宮城県 気仙沼市本吉沖	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12447	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12448	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12449	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12450	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12451	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12452	マボヤ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12453	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<3.06	<4.33	宮城県	底層
12454	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.507	<0.549	(株)総合水研究所	底層
12455	ノリ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12456	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12457	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12458	ノリ	養殖	宮城県 仙台湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12459	ヒラメ	宮城県	宮城県 仙台湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<6.03	<5.35	(株)総合水研究所	底層
12460	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12461	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12462	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12463	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12464	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12465	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.18	検出限界未満	<3.15	<3.54	宮城県	底層
12466	イワナ	宮城県	柴田郡川崎町(名取川支流本砂金川)	-	R2.3.18	36	<4.34	36.3	(公財)日本分析センター	淡水
12467	イワナ	宮城県	柴田郡川崎町(名取川支流本砂金川)	-	R2.3.18	6.2	<4.35	6.16	(公財)日本分析センター	淡水
12468	ウグイ	栃木県	那珂川町(那珂川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<4.5	<5.8	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12469	ウグイ	栃木県	那須烏山市(那珂川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<5.8	<6.5	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12470	ウグイ	栃木県	那須烏山市(荒川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<3.6	<5.2	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12471	ヤマメ	栃木県	那須塩原市(常川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<4.1	<4.5	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12472	ヤマメ	栃木県	日光市(男鹿川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<4.8	<4.4	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12473	ヤマメ	栃木県	日光市(大谷川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<5.0	<4.8	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12474	ヤマメ	栃木県	鹿沼市(荒井川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<5.0	<4.9	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12475	ウグイ	栃木県	鹿沼市(荒井川)	-	R2.3.18	検出限界未満	<5.6	<5.1	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12476	ショウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.477	<0.503	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12477	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	0.38	<0.261	0.382	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12478	ウマヅラハギ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.488	<0.477	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12479	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.522	<0.479	(一財)日本食品検査	底層
12480	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.591	<0.566	(一財)日本食品検査	底層
12481	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	3.6	<0.511	3.63	(一財)日本食品検査	中層
12482	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.18	1.1	<0.488	1.07	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12483	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 37', E141° 03)	日立・鹿島沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.421	<0.549	いであ(株)	中層
12484	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 15', E140° 48)	日立・鹿島沖	R2.3.18	検出限界未満	<0.504	<0.543	いであ(株)	表層
12485	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 47', E140° 55)	日立・鹿島沖	R2.3.18	0.45	<0.233	0.446	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12486	アオメソ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<9.1	福島県農業総合センター	底層
12487	アカガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.4	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12488	イシガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.2	<9.8	福島県農業総合センター	底層
12489	イシカワシラウオ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.19	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
12490	イシカワシラウオ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.2	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
12491	エソソアイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12492	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12493	ケムシカジカ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12494	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12495	サメガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12496	スケトウダラ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12497	ソウハチ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12498	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12499	ナガレメイタガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12500	アマガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12501	ハバガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.7	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12502	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12503	ヒレグロ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12504	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12505	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12506	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12507	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12508	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12509	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12510	ムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12511	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12512	ユメカサゴ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12513	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12514	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.6	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

2020/3/31

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12515	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12516	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12517	マボヤ	福島県	大浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<9.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12518	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.2	<3.4	福島県農業総合センター	海藻類
12519	シラス	福島県	江中沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12520	アオメソ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12521	インガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12522	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.2	<5.8	福島県農業総合センター	ごく表層
12523	ウマヅラハギ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12524	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12525	オオクチシナギ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12526	カナガシラ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12527	キアンコウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12528	ギス	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12529	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12530	クロソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12531	ケムシカジカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12532	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12533	コモシグ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<5.6	福島県農業総合センター	底層
12534	ショウサイフグ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.8	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12535	シログチ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12536	スケトウダラ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12537	ズズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.1	<6.2	福島県農業総合センター	中層
12538	ソウハチ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12539	タチウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	中層
12540	チダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12541	ナガヅカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12542	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12543	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12544	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12545	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12546	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12547	ブリ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.2	<8.1	福島県農業総合センター	中層
12548	ホウボウ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12549	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12550	マアナゴ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12551	マイワシ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.7	<6.8	福島県農業総合センター	表層
12552	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12553	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<9.7	福島県農業総合センター	底層
12554	マゴチ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12555	マサバ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	中層
12556	マダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.8	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12557	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12558	マフグ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12559	ミギガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12560	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12561	メイタガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12562	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12563	ユメカサゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12564	エゾハリイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12565	シャコ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.0	<5.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12566	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12567	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12568	ヤナギダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12569	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<9.8	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12570	シライトマキバイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.0	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12571	アワビ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12572	オキナマコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12573	キタムラサキウニ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12574	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12575	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12576	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<7.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12577	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12578	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	R2.3.19	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12579	イワナ	福島県	会津美里町(阿賀川水系東尾岐川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.9	<8.5	福島県農業総合センター	淡水
12580	イワナ	福島県	金山町(阿賀川水系小川)	-	R2.3.19	6.3	<8.3	6.32	福島県農業総合センター	淡水
12581	イワナ	福島県	昭和村(阿賀川水系畑沢川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.0	<7.5	福島県農業総合センター	淡水
12582	イワナ	福島県	昭和村(阿賀川水系見沢川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.9	<9.3	福島県農業総合センター	淡水
12583	イワナ	福島県	只見町(阿賀川水系湯ノ岐川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	淡水
12584	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系大川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
12585	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系富沢川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<9.1	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
12586	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系湯ノ岐川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	淡水
12587	ヤマメ	福島県	会津美里町(阿賀川水系佐賀瀬川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<9.8	<5.7	福島県農業総合センター	淡水
12588	ヤマメ	福島県	金山町(阿賀川水系小川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<9.9	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
12589	ヤマメ	福島県	昭和村(阿賀川水系柳沢)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
12590	ヤマメ	福島県	南会津町(阿賀川水系大川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
12591	ヤマメ	福島県	南会津町(阿賀川水系小滝川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	淡水
12592	ヤマメ	福島県	南会津町(阿賀川水系鹿水川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<9.1	<5.6	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)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
12593	ヤマメ		福島県	伊達市(阿武隈川水系布川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
12594	イワナ	養殖	福島県	猪苗代町	-	R2.3.19	検出限界未満	<8.4	<8.7	福島県農業総合センター	淡水
12595	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.60	<4.49	(一社)日本海事検定協会	底層
12596	マダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<3.86	<2.23	(一財)日本食品検査	底層
12597	マダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<3.84	<4.18	(一財)日本食品検査	底層
12598	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.82	<5.92	(一財)日本食品分析センター	底層
12599	マダラ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.373	<0.383	(一財)日本食品分析センター	底層
12600	スケトウダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.92	<4.12	(一社)日本海事検定協会	底層
12601	スケトウダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.59	<5.44	(一財)日本食品検査	底層
12602	スケトウダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.71	<5.56	(一財)日本食品検査	底層
12603	マコガレイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.79	<5.64	(一財)日本食品分析センター	底層
12604	ミギガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.40	<4.18	東北緑化環境保全(株)	底層
12605	ソウハチ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.22	<4.93	東北緑化環境保全(株)	底層
12606	ヒレグロ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.70	<6.24	東北緑化環境保全(株)	底層
12607	ハバガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.34	<4.72	(一財)日本食品分析センター	底層
12608	サメガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.44	<4.75	東北緑化環境保全(株)	底層
12609	ヒラメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.90	<5.66	(一財)日本食品分析センター	底層
12610	クロソイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.07	<4.63	(株)環境総合テクノス	底層
12611	キツネメバル		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.31	<5.16	(一財)日本食品分析センター	底層
12612	キツネメバル		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.87	<4.61	(一社)日本海事検定協会	底層
12613	ユメカサゴ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.57	<4.84	(一社)日本海事検定協会	底層
12614	アイナメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<4.33	<3.40	(公財)日本分析センター	底層
12615	アイナメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.409	<0.453	東北緑化環境保全(株)	底層
12616	ウミタナゴ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<3.81	<4.16	(株)環境総合テクノス	底層
12617	エゾイソアイナメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.24	<5.37	東北緑化環境保全(株)	底層
12618	エゾイソアイナメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<3.64	<3.76	(株)環境総合テクノス	底層
12619	ギス		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<6.59	<7.18	東北緑化環境保全(株)	底層
12620	ドスイカ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.69	<6.77	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
12621	ミスダコ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.322	<0.357	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
12622	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.461	<0.394	(公財)日本分析センター	無脊椎
12623	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.506	<0.399	(公財)日本分析センター	無脊椎
12624	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.308	<0.337	(公財)日本分析センター	無脊椎
12625	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	R2.3.19	検出限界未満	<0.280	<0.315	(公財)日本分析センター	無脊椎
12626	イワナ		岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.3.19	6.7	<5.81	6.69	(一社)日本海事検定協会	淡水
12627	イワナ		岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.3.19	7.6	<4.95	7.64	(一社)日本海事検定協会	淡水
12628	イワナ		岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.3.19	5.7	<4.66	5.72	(一社)日本海事検定協会	淡水
12629	イワナ		岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	R2.3.19	検出限界未満	<5.03	<5.64	(一社)日本海事検定協会	淡水
12630	クロダイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.04	<4.27	(公財)日本分析センター	底層
12631	ヒラメ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.19	0.56	<0.524	0.563	(公財)日本分析センター	底層
12632	マゴチ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	R2.3.19	検出限界未満	<5.21	<3.90	(公財)日本分析センター	底層
12633	ヤマトシジミ		茨城県	涸沼川	-	R2.3.19	検出限界未満	<5.12	<4.44	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12634	ヤマトシジミ		東京都	江戸川区(荒川下流域)	-	R2.3.19	検出限界未満	<5.0	<3.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12635	ヤマトシジミ		東京都	大田区(多摩川下流域)	-	R2.3.19	検出限界未満	<3.2	<3.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12636	キンメダイ		東京都	神津島村沖	-	R2.3.19	検出限界未満	<3.7	<3.6	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12637	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	R2.3.23	検出限界未満	<0.330	<0.337	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12638	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	R2.3.23	検出限界未満	<3.86	<4.25	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12639	スズキ		横浜市	横浜市沖	-	R2.3.23	検出限界未満	<2.51	<2.64	横浜市衛生研究所	中層
12640	タチウオ		横浜市	横浜市沖	-	R2.3.23	検出限界未満	<1.91	<2.69	横浜市衛生研究所	中層
12641	アカシタビラメ		横浜市	横浜市沖	-	R2.3.23	検出限界未満	<2.32	<2.68	横浜市衛生研究所	底層
12642	マダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.24	検出限界未満	<0.287	<0.346	(一財)九州環境管理協会	底層
12643	スケトウダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.24	検出限界未満	<0.251	<0.323	(一財)九州環境管理協会	底層
12644	ホッコクアカエビ		北海道	胆振沖	北海道沖	R2.3.24	検出限界未満	<0.455	<0.541	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12645	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.24	検出限界未満	<0.331	<0.307	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12646	アブラガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<4.03	<3.84	(株)環境総合テクノス	底層
12647	エゾイソアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.40	<3.94	宮城県	底層
12648	エゾイソアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<4.78	<3.87	(株)環境総合テクノス	底層
12649	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.24	<3.08	宮城県	底層
12650	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.37	<4.30	宮城県	底層
12651	ヒレグロ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.269	<0.328	(株)環境総合テクノス	底層
12652	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12653	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町歌津沖	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12654	マガキ	養殖	宮城県	南三陸町志津川沖	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12655	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12656	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12657	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12658	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.59	<3.74	宮城県	底層
12659	ヤナギダコ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.40	<3.84	宮城県	無脊椎
12660	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.67	<4.04	宮城県	底層
12661	ギンザケ	養殖	宮城県	鮎川港沖	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<2.51	<4.20	宮城県	中層
12662	シログチ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.27	<3.73	宮城県	底層
12663	ソウハチ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.11	<3.74	宮城県	底層
12664	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12665	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12666	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12667	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12668	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12669	ヒラメ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<4.67	<4.91	(株)環境総合テクノス	底層
12670	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<4.70	<3.11	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
12671	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12672	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12673	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12674	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12675	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12676	マコガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.64	<3.85	宮城県	底層
12677	イワナ		宮城県	仙台市青葉区(新川川支流南沢)	-	R2.3.25	16	<4.81	15.7	(株)環境総合テクノス	淡水
12678	イワナ		宮城県	仙台市青葉区(新川川支流南沢)	-	R2.3.25	14	<5.34	13.5	(株)環境総合テクノス	淡水
12679	イワナ	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<6.89	<5.01	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12680	イワナ	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<3.77	<4.70	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12681	イワナ	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.32	<4.19	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12682	イワナ	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.73	<5.17	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12683	ギンザケ	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<3.98	<4.46	ユーロフィン日本総研(株)	中層
12684	ニジマス	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<6.07	<5.69	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12685	ニジマス	養殖	宮城県	柴田郡川崎町(養魚場)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.97	<4.57	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12686	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	0.98	<0.469	0.982	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12687	マトウダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<4.73	<4.71	東北緑化環境保全(株)	底層
12688	チダイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.381	<0.453	東北緑化環境保全(株)	底層
12689	Mシガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.330	<0.405	(一社)日本海事検定協会	底層
12690	メイトガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<3.65	<3.82	(一財)日本食品検査	底層
12691	マゴチ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.422	<0.550	(一財)日本食品検査	底層
12692	ホウボウ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	1.9	<0.415	1.89	(一社)日本海事検定協会	底層
12693	クロウシノシタ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.430	<0.568	(株)総合水研究所	底層
12694	ウマヅラハギ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.463	<0.439	(株)総合水研究所	底層
12695	サルエビ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.521	<0.543	(株)総合水研究所	無脊椎
12696	ヒラメ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.504	<0.521	(株)総合水研究所	底層
12697	コイ		千葉県	香取市(利根川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.30	<4.01	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12698	ギンブナ		千葉県	香取市(利根川)	-	R2.3.25	4.6	<3.97	4.62	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12699	コイ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.92	<5.85	(株)総合水研究所	淡水
12700	ギンブナ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	9.8	<5.45	9.82	(株)総合水研究所	淡水
12701	スジエビ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.83	<5.00	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12702	モツゴ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	検出限界未満	<3.98	<3.31	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12703	スズキ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	1.3	<0.268	1.25	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12704	ゲンゴロウブナ		千葉県	香取市(利根川)	-	R2.3.25	5.3	<4.33	5.26	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12705	テナガエビ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.35	<3.02	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12706	タモロコ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.08	<4.79	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12707	ツチフキ		千葉県	香取市(与田浦)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.18	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12708	ナガレメイトガレイ		千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	R2.3.25	検出限界未満	<4.99	<2.93	(一財)日本食品検査	底層
12709	マサバ		千葉県	東京湾	-	R2.3.25	検出限界未満	<0.519	<0.544	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12710	コイ		千葉県	手賀沼(下手賀沼)	-	R2.3.25	20	<2.71	19.7	(一財)九州環境管理協会	淡水
12711	コイ		千葉県	手賀沼(下手賀沼)	-	R2.3.25	35	<2.62	34.8	(一財)九州環境管理協会	淡水
12712	ギンブナ		千葉県	手賀沼(下手賀沼)	-	R2.3.25	16	<2.79	15.9	(一財)九州環境管理協会	淡水
12713	スズキ		千葉県	東京湾	-	R2.3.25	検出限界未満	<0.315	<0.441	(一財)九州環境管理協会	中層
12714	スズキ		千葉県	東京湾	-	R2.3.25	検出限界未満	<0.387	<0.461	(一財)九州環境管理協会	中層
12715	キハダ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N34° 00, E142° 00)	-	R2.3.25	検出限界未満	<0.551	<0.623	ユーロフィン日本総研(株)	中層
12716	ビンナガ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N34° 00, E142° 00)	-	R2.3.25	検出限界未満	<0.497	<0.511	ユーロフィン日本総研(株)	中層
12717	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 28, E140° 57)	日立・鹿島沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.310	<0.381	(株)静環検査センター	表層
12718	マサバ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 31, E140° 55)	日立・鹿島沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.355	<0.456	(株)静環検査センター	中層
12719	マサバ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 33, E140° 51)	日立・鹿島沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.387	<0.386	(株)静環検査センター	中層
12720	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 33, E140° 52)	日立・鹿島沖	R2.3.25	検出限界未満	<0.477	<0.664	(一財)日本食品検査	表層
12721	ヤマメ		栃木県	日光市(鬼怒川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.9	<5.0	いであ(株)	淡水
12722	ヤマメ		栃木県	日光市(鬼怒川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.0	<5.0	いであ(株)	淡水
12723	ヤマメ		栃木県	日光市(湯西川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.2	<5.3	いであ(株)	淡水
12724	ウグイ		栃木県	那須町(黒川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.8	<5.4	いであ(株)	淡水
12725	ウグイ		栃木県	那須町(余笹川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.7	<4.7	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12726	ウグイ		栃木県	那須塩原市(那珂川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.3	<3.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12727	ウグイ		栃木県	大田原市(那珂川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.1	<4.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12728	ウグイ		栃木県	大田原市(那珂川)	-	R2.3.25	検出限界未満	<4.2	<3.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12729	ウグイ		栃木県	茂木町(那珂川)	-	R2.3.25	4.7	<4.4	4.71	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12730	アイナメ		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12731	アオメソ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12732	アカガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12733	イシカワシラウオ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<5.6	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層
12734	イシカワシラウオ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	ごく表層
12735	イシダイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12736	ウスメバル		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12737	ウマヅラハギ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12738	エゾイソアイナメ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12739	カナガシラ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12740	キアンコウ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12741	キツネメバル		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<6.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12742	ケムシカジカ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12743	コモカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.9	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12744	サマガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12745	シロメバル		福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12746	スケトウダラ		福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12747	スズキ		福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.2	<7.2	福島県農業総合センター	中層
12748	スズキ		福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.5	<8.1	福島県農業総合センター	中層

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(令和元年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)				
12749	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.1	<7.1	福島県農業総合センター	中層
12750	スズキ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<5.6	<7.2	福島県農業総合センター	中層
12751	ババガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12752	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12753	ホウボウ	福島県	大熊沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12754	ホシザメ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12755	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12756	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12757	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.3	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12758	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<6.9	<7.0	福島県農業総合センター	中層
12759	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<9.3	福島県農業総合センター	底層
12760	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12761	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12762	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12763	メイトガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12764	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12765	ユメカサゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12766	マダコ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.3	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12767	ヤナギダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.7	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12768	ヒメヱソボラ	福島県	原町沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12769	モソソガイ	福島県	新地沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.1	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12770	ヒトエグサ	養殖	松川浦	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<2.6	<3.4	福島県農業総合センター	海藻類
12771	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.1	<7.2	福島県農業総合センター	ごく表層
12772	シラス	福島県	豊間沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.8	<6.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12773	アオメソ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.6	<9.4	福島県農業総合センター	底層
12774	アカムツ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.6	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12775	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
12776	イシカワシラウオ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
12777	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.0	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
12778	ウスメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<6.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12779	ギス	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12780	キツネメバル	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12781	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12782	サマガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12783	チダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12784	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12785	マイワシ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	表層
12786	ミギガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12787	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12788	ユメカサゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.7	<5.1	福島県農業総合センター	底層
12789	スルメイカ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.7	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12790	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12791	ミズダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12792	ミミイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.7	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12793	ヤナギダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.2	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12794	ヤリイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.4	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12795	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12796	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12797	イシガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12798	ウマヅラハギ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12799	カナガシラ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12800	キアンコウ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12801	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12802	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.9	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12803	コモンカスベ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<11	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12804	ショウサイフグ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12805	スズキ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	中層
12806	ナガレメイトガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<9.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12807	ババガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.4	<5.3	福島県農業総合センター	底層
12808	ヒラメ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12809	ホウボウ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12810	ホシザメ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12811	マガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12812	マコガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.4	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12813	ムシガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12814	メイトガレイ	福島県	樫葉沖	福島県沖	R2.3.26	検出限界未満	<7.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12815	ヤマメ	福島県	いわき市(鮫川支流入遠野川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
12816	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	R2.3.26	19	<9.0	18.6	福島県農業総合センター	淡水
12817	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	R2.3.26	13	<8.6	12.9	福島県農業総合センター	淡水
12818	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系高森川)	-	R2.3.26	8.9	<11	8.87	福島県農業総合センター	淡水
12819	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系達沢川)	-	R2.3.26	8.2	<8.9	8.17	福島県農業総合センター	淡水
12820	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	R2.3.26	17	<7.2	17.3	福島県農業総合センター	淡水
12821	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系田付川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	淡水
12822	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系野辺沢川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<7.2	<8.3	福島県農業総合センター	淡水
12823	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系本川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
12824	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系宮古川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
12825	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系早稲谷川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
12826	イワナ	福島県	西会津町(阿賀川水系安座川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.7	<6.6	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)

○海産種の出荷制限は令和2年2月25日付けで全て解除されました。このため、海面で出荷制限が指示されている種類はありません。

○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)					
12827	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系硫黄沢)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	淡水	
12828	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系滝沢)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.9	<7.9	福島県農業総合センター	淡水	
12829	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系檜枝岐川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<6.5	<6.0	福島県農業総合センター	淡水	
12830	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系見通川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.0	<9.9	福島県農業総合センター	淡水	
12831	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系モーカケ沢)	-	R2.3.26	検出限界未満	<6.4	<6.3	福島県農業総合センター	淡水	
12832	イワナ	福島県	柳津町(阿賀川水系滝谷川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<7.2	<6.7	福島県農業総合センター	淡水	
12833	イワナ	福島県	柳津町(阿賀川水系東川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	淡水	
12834	ギンブナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系前川)	-	R2.3.26	18	<7.5	17.6	福島県農業総合センター	淡水	
12835	ヒメマス	福島県	金山町(阿賀川水系沼沢湖)	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.3	<8.7	福島県農業総合センター	淡水	
12836	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	R2.3.26	9.5	<6.5	9.50	福島県農業総合センター	淡水	
12837	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	R2.3.26	33	<11	32.6	福島県農業総合センター	淡水	
12838	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系高森川)	-	R2.3.26	8.2	<8.3	8.23	福島県農業総合センター	淡水	
12839	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系達沢川)	-	R2.3.26	11	<11	11.2	福島県農業総合センター	淡水	
12840	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	R2.3.26	12	<9.3	12.1	福島県農業総合センター	淡水	
12841	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系付川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	淡水	
12842	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系野辺沢川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<9.6	福島県農業総合センター	淡水	
12843	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系本川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.9	<8.6	福島県農業総合センター	淡水	
12844	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系宮古川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	淡水	
12845	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系早稲谷川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	淡水	
12846	ヤマメ	福島県	西会津町(阿賀川水系長谷川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<6.8	<6.8	福島県農業総合センター	淡水	
12847	ヤマメ	福島県	塙町(久慈川水系上川)	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	淡水	
12848	コイ	養殖	福島県	郡山市	-	R2.3.26	検出限界未満	<9.9	<8.9	福島県農業総合センター	淡水
12849	キチジ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.26	0.37	<0.371	0.372	(株)静環検査センター	底層	
12850	サメガレイ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.26	検出限界未満	<0.393	<0.398	(株)静環検査センター	底層	
12851	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.26	検出限界未満	<0.424	<0.392	(株)静環検査センター	底層	
12852	スケトウダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.26	検出限界未満	<0.358	<0.425	(株)静環検査センター	底層	
12853	ワカメ(養殖)	全漁連	下閉伊郡普代村	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類	
12854	ワカメ(養殖)	全漁連	陸前高田市広田町	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類	
12855	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	宮古市重茂	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12856	フノリ	全漁連	大船渡市三陸町綾里	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類	
12857	マツモ	全漁連	大船渡市三陸町綾里	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類	
12858	フノリ(干し)	加工	全漁連	大船渡市三陸町綾里	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12859	フノリ(干し)	加工	全漁連	下閉伊郡山田町	岩手県沖	R2.3.26	検出限界未満	<10	<10	(株)同位体研究所	海藻類
12860	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	R2.3.27	検出限界未満	<0.490	<0.377	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12861	サンマ	加工	和歌山県	田辺市	-	R2.3.17	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	表層
12862	アイゴ	加工	和歌山県	有田郡湯浅町	-	R2.3.17	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	中層
12863	マルアジ	加工	和歌山県	日高郡みなべ町	-	R2.3.17	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	底層
12864	サンマ	加工	和歌山県	新宮市	-	R2.3.17	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	表層
12865	キビナゴ	加工	和歌山県	東牟婁郡串本町	-	R2.3.17	検出限界未満	<10	<10	和歌山県環境衛生研究センター	表層
12866	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.30	検出限界未満	<0.281	<0.338	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12867	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	R2.3.30	検出限界未満	<0.445	<0.548	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12868	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	R2.3.30	検出限界未満	<0.527	<0.509	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12869	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	R2.3.30	検出限界未満	<4.21	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12870	ウグイ	栃木県	宇都宮市(鬼怒川)	-	R2.3.30	検出限界未満	<5.4	<3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12871	ウグイ	栃木県	宇都宮市(田川)	-	R2.3.30	検出限界未満	<3.8	<3.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12872	ウグイ	栃木県	鹿沼市(思川)	-	R2.3.30	検出限界未満	<4.4	<3.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12873	ヒメマス	栃木県	日光市(中禅寺湖)	-	R2.3.31	16	<5.2	16.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12874	ヒラメ	静岡県	地頭方沖	-	R2.3.31	0.16	<0.033	0.16	静岡県環境放射線監視センター	底層	
12875	サザエ	静岡県	御前崎港	-	R2.3.31	検出限界未満	<0.027	<0.015	静岡県環境放射線監視センター	無脊椎	
12876	ナマコ	静岡県	御前崎港内	-	R2.3.31	検出限界未満	<0.036	<0.035	静岡県環境放射線監視センター	無脊椎	
12877	ワカメ(養殖)	全漁連	気仙沼市唐桑町	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類	
12878	ワカメ(養殖)	全漁連	本吉郡南三陸町歌津	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類	
12879	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12880	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12881	ワカメ(養殖)(干し)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12882	マツモ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市唐桑町	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12883	マツモ(干し)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12884	フノリ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市唐桑町	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12885	フノリ(干し)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12886	ヒジキ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市唐桑町	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12887	ヒジキ(干し)	加工	全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	R2.3.31	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12888	イワナ	山形県	庄内地域(鶴岡市五十川)	-	R2.3.19	検出限界未満	<6.9	<6.1	山形県衛生研究所	淡水	
12889	イワナ	山形県	村山地域(西川町最上川水系寒河江川支流)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.9	<8.4	山形県衛生研究所	淡水	
12890	イワナ	山形県	最上地域(真室川町最上川水系真室川支流)	-	R2.3.25	検出限界未満	<5.6	<7.7	山形県衛生研究所	淡水	
12891	イワナ	山形県	置賜地域(米沢市最上川水系鬼面川支流)	-	R2.3.25	検出限界未満	<6.0	<8.0	山形県衛生研究所	淡水	