

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
10720	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H31.1.4	検出限界未満	<0.309	<0.315	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10721	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H31.1.4	検出限界未満	<0.448	<0.442	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
10722	マダラ(1kg以上)	青森県	小泊沖	-	H31.1.4	検出限界未満	<0.550	<0.563	ユーロフィン日本総研(株)	底層	
10723	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	小泊沖	-	H31.1.4	検出限界未満	<5.17	<5.44	ユーロフィン日本総研(株)	底層	
10724	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	小泊沖	-	H31.1.4	検出限界未満	<4.96	<4.38	ユーロフィン日本総研(株)	底層	
10725	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県	小泊沖	-	H31.1.4	検出限界未満	<4.57	<5.14	ユーロフィン日本総研(株)	底層	
10726	イラコアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.73	<4.52	宮城県	底層	
10727	エゾアワビ	宮城県	雄勝東部地先	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎	
10728	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<4.52	<4.71	宮城県	底層	
10729	キアソウ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.70	<4.20	宮城県	底層	
10730	ホタテガイ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10731	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10732	マガキ	養殖	宮城県	伊里前湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10733	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10734	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10735	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10736	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10737	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10738	マガキ	養殖	宮城県	伊里前湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10739	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10740	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10741	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10742	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10743	ミギガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.59	<4.12	宮城県	底層	
10744	ユメカサゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.23	<3.49	宮城県	底層	
10745	アカカマス	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.85	<3.94	宮城県	表層	
10746	アカシタビラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<2.98	<3.84	宮城県	底層	
10747	アカムツ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.48	<3.94	宮城県	底層	
10748	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.51	<3.84	宮城県	底層	
10749	ギス	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.48	<3.93	宮城県	底層	
10750	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<4.09	<4.05	宮城県	底層	
10751	マアナゴ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<3.69	<3.83	宮城県	底層	
10752	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10753	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10754	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10755	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10756	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10757	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10758	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10759	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10760	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10761	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.1.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10762	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層	
10763	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層	
10764	イシカワシラウオ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.0	<8.3	福島県農業総合センター	ごく表層	
10765	ウスメバル	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
10766	オオクチシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.3	<9.0	福島県農業総合センター	底層	
10767	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層	
10768	キアソウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.7	<9.3	福島県農業総合センター	底層	
10769	クロソイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層	
10770	ケムシカジカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.6	<8.9	福島県農業総合センター	底層	
10771	ゴマフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層	
10772	コモンスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
10773	サワラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	中層	
10774	シロメバル	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層	
10775	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	中層	
10776	チダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<6.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層	
10777	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層	
10778	ハバガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層	
10779	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層	
10780	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.9	<6.6	福島県農業総合センター	中層	
10781	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層	
10782	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.9	<5.6	福島県農業総合センター	底層	
10783	マアナゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.5	<4.5	福島県農業総合センター	底層	
10784	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
10785	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.5	<8.9	福島県農業総合センター	底層	
10786	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<6.5	福島県農業総合センター	中層	
10787	マダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層	
10788	マトウダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層	
10789	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.8	<8.7	福島県農業総合センター	底層	
10790	マダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.8	<5.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
10791	ヤリイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
10792	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<4.6	<3.4	福島県農業総合センター	海藻類
10793	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	ごく表層	
10794	シラス	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層	

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
10795	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10796	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
10797	アカカマス	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	表層
10798	イシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10799	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10800	エゾイソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10801	エゾイソアイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10802	オオクチイシナギ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10803	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10804	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10805	キアンコウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10806	クロソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10807	サワラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.1	<7.8	福島県農業総合センター	中層
10808	サワラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	中層
10809	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10810	ショウサイフグ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
10811	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.4	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10812	シログチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10813	ズズキ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	中層
10814	ズズキ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.2	<6.7	福島県農業総合センター	中層
10815	チダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10816	ニベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
10817	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
10818	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
10819	ババガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10820	ババガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10821	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10822	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10823	ヒラメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
10824	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10825	ビンナガ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.0	<7.3	福島県農業総合センター	中層
10826	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10827	ホウボウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.4	<8.5	福島県農業総合センター	底層
10828	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.5	<8.3	福島県農業総合センター	底層
10829	マアジ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10830	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10831	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
10832	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10833	マガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10834	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
10835	マコガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
10836	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10837	マトウダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.5	<6.2	福島県農業総合センター	底層
10838	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
10839	マフグ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10840	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.6	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10841	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
10842	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10843	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<10	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10844	メイタガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10845	メイタガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
10846	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.3	<5.9	福島県農業総合センター	底層
10847	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
10848	ヤナギムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10849	ケンサキイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10850	ジンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10851	ジンドウイカ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.5	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎
10852	マダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.3	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10853	マダコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10854	ミスダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10855	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<6.7	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10856	ヤリイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10857	ビノスガイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
10858	モスソガイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.7	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
10859	アワビ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.5	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
10860	オキナマコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
10861	オキナマコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.6	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
10862	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<7.8	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
10863	マナマコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
10864	マナマコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.2	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
10865	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<9.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10866	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<6.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
10867	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.10	検出限界未満	<8.8	<6.1	福島県農業総合センター	底層
10868	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系産ヶ沢川)	-	H31.1.10	62	<11	61.5	福島県農業総合センター	淡水
10869	ヤマメ	福島県	須賀川市(阿武隈川水系金喰川)	-	H31.1.10	10	<10	10.4	福島県農業総合センター	淡水



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
10870	ウバガイ	青森県	おいらせ町地先	青森県沖	H31.1.10	検出限界未満	<4.86	<4.11	(株)静環検査センター	無脊椎
10871	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.250	<0.269	(株)環境総合テクノス	底層
10872	チダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	0.32	<0.314	0.324	(株)環境総合テクノス	底層
10873	クロウシノシタ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.520	<0.531	いであ(株)	底層
10874	ショウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.509	<0.506	いであ(株)	底層
10875	サルエビ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.318	<0.398	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
10876	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	1.7	<0.429	1.68	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10877	キンメダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	0.44	<0.269	0.442	(一財)九州環境管理協会	底層
10878	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.303	<0.315	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10879	ガンゾウピラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.301	<0.347	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10880	メイトガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.257	<0.390	(一財)九州環境管理協会	底層
10881	サルエビ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.283	<0.381	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
10882	マコガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.10	検出限界未満	<0.273	<0.426	(一財)九州環境管理協会	底層
10883	スズキ	千葉県	東京湾	-	H31.1.10	検出限界未満	<0.563	<0.592	(株)総合水研究所	中層
10884	スズキ	千葉県	東京湾	-	H31.1.10	検出限界未満	<0.529	<0.608	(一財)日本食品検査	中層
10885	ホンビノスガイ	千葉県	東京湾	-	H31.1.10	検出限界未満	<4.32	<3.81	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10886	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 10, E140° 51)	日立・鹿島沖	H31.1.10	0.42	<0.255	0.424	(一財)九州環境管理協会	中層
10887	ウサギアイナメ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.00	<3.54	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10888	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.335	<0.452	(一社)日本海事検定協会	底層
10889	アイナメ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.282	<0.338	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10890	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	恵山沖	青森県沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.485	<0.499	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10891	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県(全底連)	恵山沖	青森県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.72	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10892	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県(全底連)	恵山沖	青森県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.95	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10893	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H31.1.11	検出限界未満	<4.81	<4.98	いであ(株)	淡水
10894	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H31.1.11	検出限界未満	<4.93	<5.07	いであ(株)	淡水
10895	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H31.1.11	検出限界未満	<4.92	<5.29	いであ(株)	淡水
10896	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.82	<4.56	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10897	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.98	<4.95	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10898	マダラ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.08	<5.09	(一財)日本食品検査	底層
10899	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.25	<3.89	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10900	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.516	<0.700	(株)静環検査センター	底層
10901	イシガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.15	<4.79	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10902	ミギガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.47	<4.98	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10903	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.79	<4.77	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10904	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.27	<3.71	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10905	ムシガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.531	<0.602	(株)総合水研究所	底層
10906	ハバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.61	<5.27	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10907	ハバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<5.43	<4.58	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10908	ハバガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.38	<3.80	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10909	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.58	<4.72	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10910	キツネメバル	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.08	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10911	ウスメバル	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.74	<5.52	(一財)日本食品検査	底層
10912	ユメカサゴ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.92	<4.03	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10913	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<2.85	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10914	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.347	<0.431	(株)静環検査センター	底層
10915	シロザケ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.57	<3.63	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10916	シロザケ(卵巣)	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.13	<3.81	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10917	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.03	<4.44	(公財)海洋生物環境研究所	中層
10918	マサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.556	<0.671	(株)静環検査センター	中層
10919	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.463	<0.579	(株)総合水研究所	中層
10920	ニシン	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.89	<4.26	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10921	ニシン	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.21	<4.13	(一社)日本海事検定協会	底層
10922	ウミタナゴ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.44	<4.88	(一社)日本海事検定協会	底層
10923	エゾイナメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.45	<4.68	(一社)日本海事検定協会	底層
10924	スルメイカ	岩手県(全底連)	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.94	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10925	スルメイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<0.239	<0.325	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10926	ヤリイカ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.11	検出限界未満	<3.82	<3.49	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10927	ヤナギダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.24	<3.70	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10928	マダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.11	検出限界未満	<4.82	<4.66	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
10929	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.1.11	11	<4.99	10.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10930	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.1.11	9.1	<3.77	9.13	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
10931	ヤナギノマイ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<4.82	<4.89	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10932	マツカフ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.295	<0.384	(株)環境総合テクノス	底層
10933	ハバガレイ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.565	<0.532	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10934	ヤナギダコ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.507	<0.593	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
10935	アカガレイ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<3.66	<4.06	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10936	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.411	<0.513	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10937	スケトウダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.488	<0.684	ユーロフィン日本総研(株)	底層
10938	マダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.312	<0.329	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10939	スケトウダラ	北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.446	<0.467	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10940	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H31.1.15	検出限界未満	<0.315	<0.313	(株)環境総合テクノス	底層
10941	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H31.1.15	検出限界未満	<3.82	<4.08	(株)環境総合テクノス	底層
10942	マダラ(1kg以上・精巣)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H31.1.15	検出限界未満	<3.68	<3.75	(株)環境総合テクノス	底層
10943	マダラ(1kg以上・卵巣)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H31.1.15	検出限界未満	<3.93	<3.65	(株)環境総合テクノス	底層
10944	マダラ(1kg以上)	青森県	小泊沖	-	H31.1.15	0.35	<0.269	0.347	(公財)海洋生物環境研究所	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
10945	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県	小泊沖	-	H31.1.15	検出限界未満	<5.39	<4.88	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10946	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県	小泊沖	-	H31.1.15	検出限界未満	<5.12	<5.01	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10947	マダラ(1kg以上・精巣)		青森県	小泊沖	-	H31.1.15	検出限界未満	<4.07	<3.92	(公財)海洋生物環境研究所	底層
10948	キアノコウ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.51	<3.32	宮城県	底層
10949	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.78	<4.22	宮城県	底層
10950	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10951	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10952	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10953	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10954	マガキ	養殖	宮城県	伊里前湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10955	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10956	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.38	<3.96	宮城県	中層
10957	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.31	<4.43	宮城県	底層
10958	エゾイソアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<2.89	<3.21	宮城県	底層
10959	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.77	<3.75	宮城県	底層
10960	シログチ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.43	<3.43	宮城県	底層
10961	スズキ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.63	<3.44	宮城県	中層
10962	ノリ	養殖	宮城県	表浜沖	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10963	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10964	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10965	ノリ	養殖	宮城県	宮戸沖	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10966	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10967	ノリ	養殖	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
10968	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.31	<3.92	宮城県	底層
10969	ヒラメ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<5.03	<7.36	(株)総合水研究所	底層
10970	マアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.87	<3.75	宮城県	底層
10971	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10972	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10973	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10974	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10975	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
10976	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.59	<3.22	宮城県	底層
10977	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<0.496	<0.513	いであ(株)	底層
10978	ミシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<0.521	<0.548	いであ(株)	底層
10979	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.16	検出限界未満	<3.37	<3.55	宮城県	底層
10980	シラス		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<6.4	福島県農業総合センター	ごく表層
10981	シラス		福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<9.2	福島県農業総合センター	ごく表層
10982	アカカマス		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.3	<7.5	福島県農業総合センター	表層
10983	アカカマス		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	表層
10984	アカムツ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<8.9	福島県農業総合センター	底層
10985	イシガレイ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
10986	イシカワシラウオ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.7	<8.5	福島県農業総合センター	ごく表層
10987	イシカワシラウオ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.9	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
10988	イシカワシラウオ		福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	ごく表層
10989	イシカワシラウオ		福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
10990	エゾイソアイナメ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
10991	オオクチチシナギ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.1	<6.0	福島県農業総合センター	底層
10992	カナガシラ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
10993	カナガシラ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
10994	カナガシラ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
10995	キアノコウ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
10996	キアノコウ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.3	<8.9	福島県農業総合センター	底層
10997	キアノコウ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
10998	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
10999	サワラ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	中層
11000	シログチ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11001	シログチ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11002	スズキ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.6	<6.4	福島県農業総合センター	中層
11003	タチウオ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	中層
11004	タチウオ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.7	<6.6	福島県農業総合センター	中層
11005	チダイ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11006	ニベ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11007	ニベ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11008	ニベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11009	ババガレイ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11010	ババガレイ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11011	ババガレイ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11012	ババガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<10	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11013	ヒラメ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11014	ヒラメ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11015	ヒラメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.3	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11016	ホウボウ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11017	ホウボウ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11018	ホウボウ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11019	ホシガレイ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11020	ホシガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.6	<5.4	福島県農業総合センター	底層
11021	ホシザメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.4	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11022	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11023	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11024	マアナゴ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11025	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11026	マガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11027	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11028	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11029	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11030	マトウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11031	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11032	ムシガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11033	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11034	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11035	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11036	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.2	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11037	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11038	ヤナギムシガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11039	ヤナギムシガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.1	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11040	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.5	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11041	ジンドウイカ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11042	スルメイカ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.7	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11043	マダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11044	マダコ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.8	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11045	マダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11046	ヤリイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11047	ヤリイカ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.7	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11048	ヒメエソボラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.3	<9.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11049	アワビ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.4	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11050	オキナマコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.7	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11051	オキナマコ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11052	キタムラサキウニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11053	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11054	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11055	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11056	アカガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11057	イシカワシラウオ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.6	<7.6	福島県農業総合センター	ごく表層
11058	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.8	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11059	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.6	<9.2	福島県農業総合センター	底層
11060	キアンコウ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.1	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11061	クロソイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11062	ケムシカジカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11063	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11064	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<10	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11065	ナガレメイタガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11066	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.5	<8.4	福島県農業総合センター	底層
11067	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11068	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11069	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11070	マアナゴ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.0	<9.3	福島県農業総合センター	底層
11071	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11072	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
11073	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11074	マサバ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.7	<7.9	福島県農業総合センター	中層
11075	マダラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11076	ミギガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11077	ムシガレイ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11078	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11079	ユメカサゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11080	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11081	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<11	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11082	ヤナギダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11083	ヤリイカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11084	エソボラモドキ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.2	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11085	シライトマキバイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<6.8	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11086	ヒメエソボラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11087	ウバガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<7.6	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11088	モスソガイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<8.3	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11089	ヒトエグサ	養殖	松川浦	福島県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.4	<4.1	福島県農業総合センター	海藻類
11090	マアジ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.81	<3.54	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11091	マアナゴ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.94	<4.87	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11092	キアンコウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.90	<4.04	(一財)日本食品分析センター	底層
11093	キアンコウ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.23	<3.14	(株)環境総合テクノス	底層
11094	カガミダイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.84	<4.34	(公財)海洋生物環境研究所	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11095	カナガシラ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.12	<3.01	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11096	ショウサイフゲ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<5.59	<4.74	(一財)日本食品分析センター	底層
11097	ジンドウイカ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.70	<4.21	(一財)日本食品検査	無脊椎
11098	チダイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.60	<3.26	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11099	ハバガレイ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.22	<4.71	(一財)日本食品検査	底層
11100	ヒメコウイカ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.45	<4.53	(一財)日本食品検査	無脊椎
11101	ヒラメ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.23	<3.71	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11102	ホウボウ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.72	<4.14	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11103	マガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.78	<3.94	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11104	マコガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.77	<3.24	(株)環境総合テクノス	底層
11105	マダイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.98	<4.11	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11106	マダコ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<3.77	<4.78	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11107	マダコ		茨城県 鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.408	<0.428	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11108	ミギガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.71	<4.03	(一財)日本食品分析センター	底層
11109	ムシガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.83	<4.76	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11110	メイトガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.27	<4.47	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11111	ヤナギムシガレイ		茨城県 北茨城市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.72	<4.50	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11112	ヤナギムシガレイ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.65	<4.39	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11113	ヤナギムシガレイ		茨城県 ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.79	<4.67	(一財)日本食品検査	底層
11114	ヤナギムシガレイ		茨城県 大洗町沖	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.91	<4.77	(一財)日本食品分析センター	底層
11115	ヤリイカ		茨城県 ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H31.1.17	検出限界未満	<4.15	<4.48	(一財)日本食品検査	無脊椎
11116	ズズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.17	11	0.948	9.97	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11117	サルエビ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.504	<0.543	いであ(株)	無脊椎
11118	マコガレイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.510	<0.498	(一社)日本海事検定協会	底層
11119	ヒラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.447	<0.392	(一社)日本海事検定協会	底層
11120	ショウサイフゲ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.420	<0.573	(一財)日本食品検査	底層
11121	マダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.484	<0.635	(一財)日本食品検査	底層
11122	タチウオ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 32、E140° 51)	茨城県沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.314	<0.378	(一財)九州環境管理協会	中層
11123	マイワシ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 39、E141° 10)	日立・鹿島沖	H31.1.17	検出限界未満	<0.531	<0.530	(一財)日本食品検査	表層
11124	スケトウダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.1.18	0.49	<0.443	0.489	(公財)日本分析センター	底層
11125	ヤナギノマイ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.387	<0.408	(公財)日本分析センター	底層
11126	エソメバル		北海道 日高沖	北海道沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.637	<0.551	(公財)日本分析センター	底層
11127	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.582	<0.459	(公財)日本分析センター	底層
11128	スケトウダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.354	<0.331	(公財)日本分析センター	底層
11129	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.527	<0.454	(公財)日本分析センター	底層
11130	マナマコ		青森県 野辺地沖	-	H31.1.18	検出限界未満	<3.80	<3.84	(公財)日本分析センター	無脊椎
11131	ホタテガイ	養殖	青森県 野辺地沖	-	H31.1.18	検出限界未満	<0.583	<0.532	(公財)日本分析センター	無脊椎
11132	キアンコウ		青森県 六ヶ所沖	青森県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.88	<3.14	(公財)日本分析センター	底層
11133	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<3.38	<4.58	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11134	マダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.17	<3.45	(公財)日本分析センター	底層
11135	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.543	<0.496	(一社)日本海事検定協会	底層
11136	マダラ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.539	<0.531	いであ(株)	底層
11137	マダラ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.31	<5.25	いであ(株)	底層
11138	スケトウダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.51	<3.74	(公財)日本分析センター	底層
11139	マコガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.93	<4.41	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11140	マコガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.27	<4.20	東北緑化環境保全(株)	底層
11141	マコガレイ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.55	<4.16	いであ(株)	底層
11142	ソウハチ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.09	<5.22	いであ(株)	底層
11143	ハバガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.42	<4.73	東北緑化環境保全(株)	底層
11144	ヒラメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.20	<4.88	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11145	クロソイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.28	<4.86	東北緑化環境保全(株)	底層
11146	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<3.60	<4.03	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11147	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.04	<5.35	(一社)日本海事検定協会	底層
11148	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.11	<4.47	東北緑化環境保全(株)	底層
11149	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.50	<5.07	(一社)日本海事検定協会	底層
11150	キツネメバル		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.59	<4.20	いであ(株)	底層
11151	ウスメバル		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.01	<5.07	いであ(株)	底層
11152	アイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.510	<0.501	いであ(株)	底層
11153	マサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.18	検出限界未満	<3.35	<4.03	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11154	マサバ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.498	<0.507	いであ(株)	中層
11155	マサバ		岩手県 久慈市沖	三陸北部沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.40	<4.98	(一社)日本海事検定協会	中層
11156	ブリ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.18	検出限界未満	<3.78	<4.41	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11157	マイワシ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.353	<0.343	(一社)日本海事検定協会	表層
11158	カガミダイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.18	<5.07	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11159	ニシン		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.23	<4.74	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11160	ウミタナゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<5.31	<4.47	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11161	ウマヅラハギ		岩手県 久慈市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.54	<4.58	(一社)日本海事検定協会	底層
11162	エゾイソアイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<4.60	<3.54	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11163	マダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.415	<0.458	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11164	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.531	<0.554	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11165	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.280	<0.406	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11166	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.353	<0.460	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11167	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.280	<0.388	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11168	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.327	<0.379	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11169	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.395	<0.342	東北緑化環境保全(株)	無脊椎



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
11170	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.334	<0.414	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11171	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.18	検出限界未満	<0.347	<0.325	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11172	ウグイ		岩手県	雫石川水系	-	H31.1.18	検出限界未満	<4.88	<4.65	(一財)日本食品分析センター	淡水
11173	ワカサギ		群馬県	嬬恋村(バラギ湖)	-	H31.1.18	検出限界未満	<5.70	<4.14	(公財)日本分析センター	淡水
11174	イワシシラス		兵庫県	播磨灘	-	H30.6.21	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
11175	アカシタヒラメ		兵庫県	播磨灘	-	H31.1.17	検出限界未満	<5.0	<5.0	兵庫県立健康科学研究所	底層
11176	ヤマトシジミ		青森県	小川原湖	-	H31.1.21	検出限界未満	<3.48	<3.41	(株)環境総合テクノス	淡水
11177	ワカサギ		青森県	小川原湖	-	H31.1.21	検出限界未満	<3.98	<2.82	(株)環境総合テクノス	淡水
11178	シラウオ		青森県	小川原湖	-	H31.1.21	検出限界未満	<3.99	<4.04	(株)環境総合テクノス	淡水
11179	マダラ(1kg以上)		青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H31.1.21	検出限界未満	<0.407	<0.667	(株)静環検査センター	底層
11180	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H31.1.21	検出限界未満	<4.85	<5.39	(株)静環検査センター	底層
11181	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県	六ヶ所村出戸沖	青森県沖	H31.1.21	検出限界未満	<5.55	<4.85	(株)静環検査センター	底層
11182	ヤマトシジミ		青森県	十三湖	-	H31.1.21	検出限界未満	<4.44	<5.08	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11183	アブラツノサメ		山形県	庄内地域(酒田市山形県沖)	-	H31.1.22	検出限界未満	<6.2	<4.2	山形県衛生研究所	底層
11184	キツネメバル		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.60	<3.22	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11185	ヤナギノマイ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.26	<4.25	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11186	エゾメバル		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.454	<0.477	東北緑化環境保全(株)	底層
11187	ホッケ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.442	<0.449	東北緑化環境保全(株)	底層
11188	ヤナギダコ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.547	<0.439	(公財)日本分析センター	無脊椎
11189	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.582	<0.502	(公財)日本分析センター	底層
11190	スケトウダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.549	<0.557	(公財)日本分析センター	底層
11191	マダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.240	<0.327	(株)環境総合テクノス	底層
11192	スケトウダラ		北海道	釧路十勝沖	北海道沖	H31.1.24	検出限界未満	<0.285	<0.340	(株)環境総合テクノス	底層
11193	サヨリ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.43	<3.29	ユーロフィン日本総研(株)	表層
11194	マサバ		茨城県	神栖市沖	日立・鹿島沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.76	<5.17	ユーロフィン日本総研(株)	中層
11195	マアナゴ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.61	<4.86	(一社)日本海事検定協会	底層
11196	ゴテンアナゴ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.58	<4.27	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11197	キアンコウ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.72	<3.44	(株)環境総合テクノス	底層
11198	オキナマコ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.22	<3.40	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11199	カガミダイ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.04	<5.23	いであ(株)	底層
11200	カナガシラ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.44	<4.87	いであ(株)	底層
11201	カナガシラ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.50	<4.58	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11202	ガンゾウヒラメ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.26	<3.65	(株)環境総合テクノス	底層
11203	ケンサキイカ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.39	<4.46	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11204	コウイカ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.36	<4.14	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11205	コウイカ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.48	<6.99	(株)総合水研究所	無脊椎
11206	コモンカスベ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.64	<5.33	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11207	シログチ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.04	<3.85	(株)環境総合テクノス	底層
11208	シログチ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.86	<4.20	(一社)日本海事検定協会	底層
11209	スズキ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<2.3	<2.1	茨城県環境放射線監視センター	中層
11210	チダイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.83	<4.75	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11211	チダイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.04	<4.82	(一社)日本海事検定協会	底層
11212	ハバガレイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.97	<5.84	(株)総合水研究所	底層
11213	ヒメコウイカ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.97	<5.24	いであ(株)	無脊椎
11214	ホウボウ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.48	<3.61	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11215	ホウボウ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.90	<4.83	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11216	マガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.16	<3.31	(株)環境総合テクノス	底層
11217	マガレイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.23	<6.29	(株)総合水研究所	底層
11218	マコガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<2.5	<2.6	茨城県環境放射線監視センター	底層
11219	マダイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<2.83	<2.98	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11220	マトウダイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.75	<3.24	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11221	マトウダイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.23	<4.58	(一社)日本海事検定協会	底層
11222	ミギガレイ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.03	<4.31	いであ(株)	底層
11223	ムシガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.69	<3.43	(株)環境総合テクノス	底層
11224	ムシガレイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.44	<6.65	(株)総合水研究所	底層
11225	メイトガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.28	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11226	メイトガレイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.45	<6.47	(株)総合水研究所	底層
11227	ヤナギムシガレイ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.26	<4.10	いであ(株)	底層
11228	ヤナギムシガレイ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.24	検出限界未満	<5.41	<4.94	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11229	ヤリイカ		茨城県	鉾田市沖	日立・鹿島沖	H31.1.24	検出限界未満	<4.17	<4.87	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11230	ヤマトシジミ		東京都	江戸川区(荒川下流域)	-	H31.1.24	検出限界未満	<4.0	<4.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11231	ヤマトシジミ		東京都	大田区(多摩川下流域)	-	H31.1.24	検出限界未満	<3.8	<4.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11232	エゾイソアナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<4.15	<3.54	宮城県	底層
11233	ギス		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.66	<4.38	宮城県	底層
11234	ソウハチ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.49	<3.55	宮城県	底層
11235	ホタテガイ	養殖	宮城県	十三浜沖	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11236	ホタテガイ	養殖	宮城県	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11237	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11238	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11239	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11240	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11241	マガキ	養殖	宮城県	伊里前湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11242	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11243	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.85	<4.45	宮城県	中層
11244	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.45	<4.29	宮城県	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
11245	マボヤ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11246	ワカメ	養殖	宮城県	気仙沼市階上沖	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11247	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.15	<4.28	宮城県	底層
11248	シログチ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.72	<3.56	宮城県	底層
11249	スズキ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<3.60	<4.03	宮城県	中層
11250	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11251	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11252	ノリ	養殖	宮城県	宮戸沖	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11253	ノリ	養殖	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11254	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11255	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11256	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11257	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11258	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.1.23	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11259	アイナメ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11260	アカガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11261	アカムツ		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11262	イカナゴ(メロード)		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11263	インガレイ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11264	イシカワシラウオ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	ごく表層
11265	イシカワシラウオ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	ごく表層
11266	ウスメバル		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.0	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11267	エゾイソアイナメ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11268	オオクチイシナギ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11269	カガミダイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11270	カナガシラ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11271	キアンコウ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11272	ギス		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.1	<9.0	福島県農業総合センター	底層
11273	キツネメバル		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.8	<5.6	福島県農業総合センター	底層
11274	クロソイ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11275	クロダイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11276	ケムシカジカ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11277	ゴマフグ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11278	シログチ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11279	シロメバル		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11280	スケトウダラ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.0	<9.4	福島県農業総合センター	底層
11281	スズキ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.9	<6.1	福島県農業総合センター	中層
11282	ソウハチ		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11283	タチウオ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.1	<8.6	福島県農業総合センター	中層
11284	チダイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11285	ヌマガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11286	ババガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11287	ヒラメ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11288	ホウボウ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11289	ホシザメ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11290	マアジ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<10	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11291	マアナゴ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11292	マガレイ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11293	マコガレイ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11294	マゴチ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11295	マサバ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	中層
11296	マダイ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11297	マダラ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11298	ミギガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11299	ムシガレイ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11300	メイトガレイ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.6	<9.1	福島県農業総合センター	底層
11301	ヤナギムシガレイ		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11302	ユメカサゴ		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11303	ガザミ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<6.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11304	スルメイカ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11305	ヒラツメガニ		福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11306	マダコ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11307	ミスダコ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.5	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11308	ヤリイカ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11309	ヒメエソボラ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11310	モスソガイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11311	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<3.1	<2.3	福島県農業総合センター	海藻類
11312	アイナメ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11313	アイナメ		福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11314	アイナメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11315	アカムツ		福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
11316	アカムツ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11317	インガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11318	イシカワシラウオ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
11319	イシカワシラウオ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<5.5	福島県農業総合センター	ごく表層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11320	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.0	<8.0	福島県農業総合センター	ごく表層
11321	エゾイソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11322	オオクチイシナギ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<5.3	福島県農業総合センター	底層
11323	カガミダイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<5.4	福島県農業総合センター	底層
11324	カナガシラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11325	キアンコウ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.9	<9.6	福島県農業総合センター	底層
11326	キツネメバル	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11327	クロソイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11328	コモカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.2	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11329	サワラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.2	<6.6	福島県農業総合センター	中層
11330	シログチ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11331	タチウオ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	中層
11332	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11333	ヌマガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11334	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11335	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11336	ハバガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11337	ハバガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11338	ハバガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11339	ヒラメ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.4	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11340	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11341	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11342	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11343	マアジ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11344	マアナゴ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11345	マアナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11346	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11347	マサバ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.3	<6.7	福島県農業総合センター	中層
11348	マトウダイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11349	マトウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11350	マフグ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11351	ミギガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11352	ムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.9	<9.1	福島県農業総合センター	底層
11353	ムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11354	ムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11355	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11356	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11357	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11358	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.7	<9.0	福島県農業総合センター	底層
11359	ムラソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11360	メイタガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11361	ヤナギムシガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11362	ヤナギムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11363	エゾハリイカ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11364	ジンドウイカ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.1	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11365	ジンドウイカ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11366	スルメイカ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.9	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11367	マダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11368	ヤリイカ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
11369	ヒメエソボラ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.6	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11370	アワビ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11371	キタムラサキウニ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.0	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11372	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11373	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11374	ショウサイフグ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11375	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.8	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11376	スズキ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	中層
11377	ハバガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11378	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11379	ホシザメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11380	マガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11381	マコガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11382	メイタガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11383	イダコ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<6.3	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11384	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.7	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11385	ヤナギダコ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11386	ヒメエソボラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.1.24	検出限界未満	<7.2	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11387	ウグイ	福島県	白河市(阿武隈川水系隈戸川)	-	H31.1.24	11	<8.9	10.6	福島県農業総合センター	淡水
11388	コイ	福島県	白河市(阿武隈川水系隈戸川)	-	H31.1.24	検出限界未満	<8.1	<8.8	福島県農業総合センター	淡水
11389	イwana	養殖	福島県 川内村	-	H31.1.24	検出限界未満	<9.8	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
11390	コイ	養殖	福島県 郡山市	-	H31.1.24	検出限界未満	<8.4	<6.1	福島県農業総合センター	淡水
11391	ニジマス	養殖	福島県 西郷村	-	H31.1.24	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
11392	ウバガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.440	<0.435	北海道立衛生研究所	無脊椎
11393	エゾパフンウニ	北海道	根室市沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.448	<0.439	北海道立衛生研究所	無脊椎
11394	ナマコ	北海道	長万部町沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.425	<0.398	北海道立衛生研究所	無脊椎

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11395	カキ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.403	<0.379	北海道立衛生研究所	無脊椎
11396	アサリ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.428	<0.406	北海道立衛生研究所	無脊椎
11397	ホタテガイ	北海道	伊達市沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.410	<0.387	北海道立衛生研究所	無脊椎
11398	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.545	<0.584	(株)静環検査センター	底層
11399	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H31.1.25	検出限界未満	<3.16	<3.46	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11400	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H31.1.25	検出限界未満	<5.00	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11401	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H31.1.25	検出限界未満	<4.23	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11402	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.539	<0.579	(株)総合水研究所	底層
11403	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	H31.1.25	検出限界未満	<6.07	<5.85	(株)総合水研究所	底層
11404	アカイカ	全国いか釣り漁業協会	太平洋沖(N38° 51. E144° 26)	三陸南部沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.556	<0.590	(株)総合水研究所	無脊椎
11405	アカイカ(肝臓)	全国いか釣り漁業協会	太平洋沖(N38° 51. E144° 26)	三陸南部沖	H31.1.25	検出限界未満	<5.76	<7.33	(株)総合水研究所	無脊椎
11406	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.56	<4.30	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11407	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.614	<0.673	(株)静環検査センター	底層
11408	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.355	<0.412	(一財)日本食品分析センター	底層
11409	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.09	<3.84	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11410	オニヒゲ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.93	<4.61	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11411	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<5.38	<5.32	(一財)日本食品分析センター	底層
11412	マコガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.73	<5.27	(一財)日本食品分析センター	底層
11413	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.13	<4.09	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11414	ヒレグロ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.09	<4.18	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11415	アカガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.05	<4.89	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11416	ヌマガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.79	<5.01	(株)静環検査センター	底層
11417	ハバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<2.78	<3.96	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11418	ハバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.51	<4.82	(一財)日本食品分析センター	底層
11419	ハバガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.237	<0.303	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11420	サマガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.98	<3.94	(一財)日本食品検査	底層
11421	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<3.94	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11422	シロメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.53	<4.67	(一財)日本食品分析センター	底層
11423	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.69	<4.20	(一財)日本食品分析センター	底層
11424	キツネメバル	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.22	<4.44	(一財)日本食品分析センター	底層
11425	キチジ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<3.67	<4.12	(一財)日本食品検査	底層
11426	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.500	<0.479	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11427	サクラマス	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H31.1.25	検出限界未満	<5.42	<4.28	(株)静環検査センター	中層
11428	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.565	<0.581	(株)静環検査センター	中層
11429	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.468	<0.568	(一財)日本食品検査	中層
11430	ニシン	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.77	<4.52	(一財)日本食品分析センター	底層
11431	ケムシカジカ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<6.49	<6.46	(株)総合水研究所	底層
11432	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.31	<4.10	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11433	ナガツカ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.16	<5.31	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11434	ヤリイカ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H31.1.25	検出限界未満	<4.56	<4.90	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11435	ミズダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.277	<0.364	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11436	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.593	<0.591	(株)静環検査センター	無脊椎
11437	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.592	<0.569	(株)静環検査センター	無脊椎
11438	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.439	<0.416	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11439	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.356	<0.406	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11440	ワカサギ	群馬県	長野原町(照月湖)	-	H31.1.25	検出限界未満	<4.24	<3.63	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11441	乾のり	加工	千葉県 市川漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.77	<9.48	(株)総合水研究所	海藻類
11442	乾のり	加工	千葉県 船橋漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.07	<7.07	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11443	乾のり	加工	千葉県 牛込漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.56	<10.0	(株)総合水研究所	海藻類
11444	乾のり	加工	千葉県 金田漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.01	<8.27	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11445	乾のり	加工	千葉県 久津間漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<8.64	<9.18	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11446	乾のり	加工	千葉県 江川漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.95	<8.39	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11447	乾のり	加工	千葉県 中里漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.02	<8.34	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11448	乾のり	加工	千葉県 木更津漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<8.98	<8.73	(株)総合水研究所	海藻類
11449	乾のり	加工	千葉県 下洲漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<10.1	<7.94	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11450	乾のり	加工	千葉県 富津漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<8.62	<8.93	(株)総合水研究所	海藻類
11451	乾のり	加工	千葉県 新富津漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<7.20	<10.4	(株)総合水研究所	海藻類
11452	乾のり	加工	千葉県 大佐和漁場	-	H31.1.25	検出限界未満	<8.60	<8.53	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
11453	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	23	1.58	21.0	(株)環境総合テクノス	中層
11454	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	10	0.940	9.15	(一財)日本食品検査	中層
11455	イシガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.584	<0.615	(一財)日本食品検査	底層
11456	ヒラツメガニ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.415	<0.567	(一財)日本食品検査	無脊椎
11457	チダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.510	<0.586	(一財)日本食品検査	底層
11458	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.427	<0.518	(一財)日本食品検査	底層
11459	ジンドウイカ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.390	<0.514	(一財)日本食品検査	無脊椎
11460	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 18. E140° 53)	日立・鹿島沖	H31.1.25	検出限界未満	<0.496	<0.522	(公財)日本分析センター	中層
11461	ハバガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<0.609	<0.662	(株)静環検査センター	底層
11462	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11463	マガキ	養殖	宮城県 伊里前湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11464	マガキ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11465	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H31.1.30	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 追勝湾	宮城県沖	H31.1.30	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 女川湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11468	マサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.33	<3.21	宮城県	中層
11469	アカガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<4.22	<4.71	(一財)日本食品検査	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ピノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11470	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.50	<3.84	宮城県	底層
11471	カナガシラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.21	<3.86	宮城県	底層
11472	シログチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.24	<3.08	宮城県	底層
11473	スケトウダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<0.535	<0.545	(一財)日本食品検査	底層
11474	スズキ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	0.92	<0.580	0.920	(株)静環検査センター	中層
11475	スズキ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.37	<3.75	宮城県	中層
11476	ノリ	養殖 宮城県	石巻湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11477	ノリ	養殖 宮城県	東松島沖	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11478	ノリ	養殖 宮城県	宮戸沖	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11479	ノリ	養殖 宮城県	表浜沖	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11480	ノリ	養殖 宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11481	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.28	<3.54	宮城県	底層
11482	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11483	マガキ	養殖 宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11484	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11485	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11486	マガキ	養殖 宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11487	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.41	<3.86	宮城県	底層
11488	ムシガレイ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.1.30	検出限界未満	<3.36	<3.43	宮城県	底層
11489	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11490	アカガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<11	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11491	イカナゴ(メロード)	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11492	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.5	<9.3	福島県農業総合センター	底層
11493	イシカワシラウオ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.9	<6.0	福島県農業総合センター	ごく表層
11494	エゾイソアイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11495	オオクチシナギ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11496	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11497	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11498	ギス	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11499	クロソイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11500	ケムシカジカ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11501	コモンスベ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.5	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11502	ショウサイフグ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11503	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11504	シロメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.0	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11505	スケトウダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11506	スズキ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<6.6	福島県農業総合センター	中層
11507	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11508	ナガレメイタガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11509	ニベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11510	ハバガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11511	ヒラメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.8	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11512	ヒレグロ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.7	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11513	ホウボウ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11514	ホンガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11515	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11516	マガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11517	マコガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11518	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11519	マダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11520	マフグ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11521	ミギガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11522	ムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11523	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11524	ユメカサゴ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11525	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.7	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11526	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.7	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11527	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.5	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11528	マダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11529	ヤナギダコ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<10	<9.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11530	ヤリイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11531	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.7	<5.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11532	モスソガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.1	<5.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11533	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.4	<3.0	福島県農業総合センター	海藻類
11534	アイナメ	福島県	樋田沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11535	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.2	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11536	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
11537	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11538	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11539	イシカワシラウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.3	<8.2	福島県農業総合センター	ごく表層
11540	イシカワシラウオ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.8	<6.7	福島県農業総合センター	ごく表層
11541	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.3	<8.5	福島県農業総合センター	ごく表層
11542	オオクチシナギ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11543	カサゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11544	カナガシラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11545	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11546	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11547	クロソイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11548	コモンスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<12	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11549	コモンスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11550	シログチ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
11551	シロメバル	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11552	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.2	<7.4	福島県農業総合センター	中層
11553	スズキ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	中層
11554	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.3	<9.5	福島県農業総合センター	底層
11555	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11556	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11557	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	11	<11	10.9	福島県農業総合センター	底層
11558	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11559	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11560	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11561	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11562	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11563	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11564	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11565	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11566	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11567	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11568	マガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<10	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11569	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11570	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11571	マダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11572	マトウダイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11573	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11574	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11575	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11576	ムラソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11577	ムラソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<5.9	福島県農業総合センター	底層
11578	メイトガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11579	メイトガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11580	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11581	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11582	マダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11583	マダコ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11584	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.1	<9.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11585	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11586	ヒメエソボラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11587	モスソガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
11588	モスソガイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.2	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11589	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11590	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11591	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11592	アイナメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11593	イシガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11594	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11595	カナガシラ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11596	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11597	コモンスベ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11598	ショウサイフグ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11599	スズキ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.7	<5.7	福島県農業総合センター	中層
11600	ニベ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11601	ババガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11602	ヒラメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11603	ホウボウ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11604	ホシザメ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11605	マガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11606	マコガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<8.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11607	メイトガレイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11608	マダコ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.1.31	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11609	イワナ	福島県	桑折町(阿武隈川水系ヶ沢川)	-	H31.1.31	28	<8.4	27.7	福島県農業総合センター	淡水
11610	ヤマメ	福島県	平田村(阿武隈川水系平田川)	-	H31.1.31	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	淡水
11611	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系ヶ沢川)	-	H31.1.31	45	<11	45.4	福島県農業総合センター	淡水
11612	ヤマメ	福島県	猪苗代町	-	H31.1.31	検出限界未満	<6.9	<5.9	福島県農業総合センター	淡水
11613	シラウオ(イシカワシラウオ)	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.51	<4.27	いであ(株)	ごく表層
11614	シラウオ(イシカワシラウオ)	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.75	<4.90	いであ(株)	ごく表層
11615	ブリ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H31.1.31	0.72	<0.464	0.723	ユーロフィン日本総研(株)	中層
11616	アオメソ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.02	<4.59	東北緑化環境保全(株)	底層
11617	アカガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.97	<4.73	(一財)日本食品分析センター	底層
11618	アカガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.44	<5.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11619	アカガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.37	<4.15	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11620	アカムツ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.42	<6.93	東北緑化環境保全(株)	底層
11621	マアナゴ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.32	<5.07	(一財)日本食品検査	底層



13/43 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成30年度)

2019/3/29

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11622	エゾイソアイナメ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.34	<2.76	(一財)九州環境管理協会	底層
11623	エゾイソアイナメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.56	<4.07	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11624	エゾイソアイナメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.05	<4.88	東北緑化環境保全(株)	底層
11625	ギス	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.37	<4.84	(株)静環検査センター	底層
11626	ギス	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.87	<5.39	東北緑化環境保全(株)	底層
11627	ギス	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.35	<4.88	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11628	キチジ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.60	<5.16	(一財)日本食品分析センター	底層
11629	キチジ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<2.67	<2.52	(一財)九州環境管理協会	底層
11630	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.77	<3.91	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11631	クロムツ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.52	<5.34	東北緑化環境保全(株)	底層
11632	サマガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.51	<4.69	(株)静環検査センター	底層
11633	サマガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.05	<3.37	(一財)九州環境管理協会	底層
11634	サマガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<6.46	<5.71	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11635	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.20	<2.77	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11636	シライトマキバイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.06	<5.19	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11637	シライトマキバイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.27	<4.76	(一財)日本食品検査	無脊椎
11638	スケトウダラ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.64	<5.47	(一財)日本食品分析センター	底層
11639	スケトウダラ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.23	<4.67	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11640	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	0.37	<0.325	0.369	(一財)九州環境管理協会	中層
11641	ニギス	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.46	<4.98	東北緑化環境保全(株)	底層
11642	ヒメコウイカ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.29	<4.10	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11643	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<0.437	<0.494	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11644	ヒラメ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	0.88	<0.357	0.881	東北緑化環境保全(株)	底層
11645	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.68	<4.30	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11646	ヒラメ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.27	<3.38	(公財)日本分析センター	底層
11647	ヒレグロ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<2.96	<2.65	(一財)九州環境管理協会	底層
11648	ホウボウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.16	<4.44	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11649	ボタエビ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.52	<4.10	(一財)九州環境管理協会	無脊椎
11650	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.57	<5.04	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11651	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.55	<3.32	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11652	マコガレイ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.84	<3.09	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11653	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<0.501	<0.501	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11654	マダラ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.68	<4.84	(一財)日本食品分析センター	底層
11655	ヤナギダコ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.03	<3.74	(一財)日本食品検査	無脊椎
11656	ヤナギダコ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<5.69	<5.26	(株)静環検査センター	無脊椎
11657	ヤナギムシガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.73	<4.42	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11658	ヤナギムシガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.33	<3.41	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11659	ヤナギムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.30	<2.72	(一財)九州環境管理協会	底層
11660	ヤナギムシガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.57	<4.34	(株)静環検査センター	底層
11661	ヤリイカ	茨城県	銚田市沖	日立・鹿島沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.49	<3.60	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11662	ユメカサゴ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<4.04	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11663	ユメカサゴ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.70	<2.27	(公財)日本分析センター	底層
11664	キンメダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.1.31	検出限界未満	<3.80	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11665	モツゴ	千葉県	印旛沼	-	H31.1.31	検出限界未満	<3.85	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11666	スジエビ	千葉県	印旛沼	-	H31.1.31	5.4	<4.96	5.37	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11667	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 52、E140° 55)	日立・鹿島沖	H31.1.31	検出限界未満	<0.493	<0.489	(株)総合水研究所	表層
11668	カサゴ	静岡県	御前崎港	-	H31.1.31	0.12	<0.032	0.12	静岡県環境放射線監視センター	底層
11669	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H31.2.1	検出限界未満	<3.62	<4.36	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11670	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H31.2.1	検出限界未満	<4.61	<5.00	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11671	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H31.2.1	検出限界未満	<4.46	<3.61	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11672	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.33	<3.26	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11673	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.66	<3.71	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11674	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.572	<0.648	(株)静環検査センター	底層
11675	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.437	<0.461	(一社)日本海事検定協会	底層
11676	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.83	<3.77	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11677	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.21	<4.39	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11678	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.39	<5.22	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11679	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<5.33	<5.41	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11680	インガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.91	<4.33	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11681	ムシガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.445	<0.366	(一財)日本食品分析センター	底層
11682	ヌマガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.59	<4.51	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11683	クロソイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<5.34	<5.06	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11684	タヌキメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.94	<4.35	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11685	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.532	<0.601	(株)総合水研究所	底層
11686	マサバ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.93	<4.66	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11687	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.74	<4.50	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11688	ブリ	岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.2.1	検出限界未満	<4.19	<2.86	ユーロフィン日本総研(株)	中層
11689	カガミダイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.98	<3.83	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11690	ニシン	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.85	<4.42	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11691	ウミタナゴ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.97	<4.83	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11692	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<3.15	<3.37	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11693	ヤリイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.427	<0.505	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
11694	マダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.239	<0.303	(株)環境総合テクノス	無脊椎
11695	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.289	<0.290	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11696	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.397	<0.499	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11697	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.310	<0.295	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11698	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.1	検出限界未満	<0.378	<0.450	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11699	ホッケ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.376	<0.386	(一財)九州環境管理協会	底層
11700	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.360	<0.321	(一財)九州環境管理協会	底層
11701	スケトウダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.296	<0.342	(一財)九州環境管理協会	底層
11702	マダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.325	<0.300	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11703	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.404	<0.414	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11704	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.278	<0.340	(一財)九州環境管理協会	底層
11705	スケトウダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.372	<0.318	(一財)九州環境管理協会	底層
11706	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.444	<0.467	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11707	マダラ(1kg以上)		青森県 小泊沖	-	H31.2.4	0.41	<0.452	0.409	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11708	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県 小泊沖	-	H31.2.4	検出限界未満	<4.38	<3.34	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11709	マダラ(1kg以上・卵巣)		青森県 小泊沖	-	H31.2.4	検出限界未満	<4.66	<4.80	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11710	マダラ(1kg以上・精巣)		青森県 小泊沖	-	H31.2.4	検出限界未満	<3.33	<4.43	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11711	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	H31.2.4	検出限界未満	<0.525	<0.513	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11712	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	H31.2.4	検出限界未満	<4.21	<4.21	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11713	マダラ(1kg以上・精巣)		青森県(全底連) 三沢市天ヶ森沖	青森県沖	H31.2.4	検出限界未満	<4.40	<4.13	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11714	コモンカスベ		福島県漁業協同組合連合会 宮城県 雄勝東部地先	福島県沖 宮城県沖	H31.1.31 H31.2.6	160	11.2	150	福島県水産海洋研究センター	底層
11715	エゾアワビ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11716	エゾイソアイナメ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.32	<4.28	宮城県	底層
11717	キアンコウ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.20	<4.21	宮城県	底層
11718	ギス		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.68	<4.27	宮城県	底層
11719	キタムラサキウニ		宮城県 雄勝東部地先	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11720	ババガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<4.61	<4.20	宮城県	底層
11721	マガキ	養殖	宮城県 伊里前湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11722	マガキ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11723	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11724	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11725	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11726	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11727	マサバ		宮城県 三陸南部沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<2.74	<3.55	宮城県	中層
11728	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<2.99	<3.94	宮城県	底層
11729	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.32	<3.43	宮城県	底層
11730	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.82	<3.74	宮城県	底層
11731	シログチ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.76	<4.26	宮城県	底層
11732	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.32	<3.87	宮城県	底層
11733	スズキ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.37	<4.21	宮城県	中層
11734	ノリ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11735	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11736	ノリ	養殖	宮城県 宮戸沖	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11737	ノリ	養殖	宮城県 仙台湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11738	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11739	マガキ	養殖	宮城県 荻浜湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11740	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11741	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11742	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
11743	ムシガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.6	検出限界未満	<3.72	<3.53	宮城県	底層
11744	タチウオ		横浜市 横浜市	-	H31.2.6	検出限界未満	<2.43	<2.78	横浜市衛生研究所	中層
11745	アカカマス		横浜市 横浜市	-	H31.2.6	検出限界未満	<2.26	<2.44	横浜市衛生研究所	表層
11746	イボダイ		横浜市 横浜市	-	H31.2.6	検出限界未満	<1.89	<2.53	横浜市衛生研究所	底層
11747	アイナメ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11748	アオメエソ		福島県 大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11749	アカガレイ		福島県 大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11750	アカムツ		福島県 原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11751	イシガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<11	福島県農業総合センター	底層
11752	イシカワシラウオ		福島県 原釜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	ごく表層
11753	イシカワシラウオ		福島県 小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.7	<7.2	福島県農業総合センター	ごく表層
11754	エゾイソアイナメ		福島県 大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11755	オオクチイシナギ		福島県 小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11756	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11757	キアンコウ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11758	クロソイ		福島県 小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11759	ケムシカジカ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11760	コモンカスベ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11761	シログチ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11762	スケトウダラ		福島県 原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11763	スズキ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.0	<9.7	福島県農業総合センター	中層
11764	ソウハチ		福島県 大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11765	ナガレメイタガレイ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
11766	ババガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11767	ヒラメ		福島県 原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11768	ホウボウ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11769	マアジ		福島県 原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11770	マアナゴ		福島県 蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11771	マガレイ		福島県 小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11772	マコガレイ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11773	マサバ		福島県 大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.2	<6.6	福島県農業総合センター	中層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11774	マダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11775	マダラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11776	マフグ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11777	ミギガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11778	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.6	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11779	メイトガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11780	ヤナギムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
11781	ユメカサゴ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<12	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11782	ジンドウイカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11783	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11784	ヒラツメガニ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11785	マダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.5	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11786	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
11787	ヤナギダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.3	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
11788	ヤリイカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11789	シライトマキバイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.5	<9.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11790	ヒメエソボラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.2	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11791	ウバガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11792	モスソガイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.8	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11793	オキナマコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11794	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11795	マボヤ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.3	<9.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11796	ヒトエグサ	養殖	松川浦	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<3.5	<3.1	福島県農業総合センター	海藻類
11797	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
11798	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11799	アカカマス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	表層
11800	アコウダイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.7	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11801	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
11802	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.9	<6.6	福島県農業総合センター	ごく表層
11803	ウケグチメバル	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11804	ウスメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.7	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11805	ウマヅラハギ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11806	エソソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<12	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11807	カサゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
11808	カサゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11809	キツネメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11810	クロダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11811	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.5	<9.4	福島県農業総合センター	底層
11812	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
11813	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11814	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
11815	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.8	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11816	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.0	<9.3	福島県農業総合センター	底層
11817	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11818	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11819	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.3	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11820	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<10	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11821	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<5.1	福島県農業総合センター	底層
11822	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11823	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層
11824	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11825	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11826	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11827	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
11828	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.6	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11829	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11830	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11831	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11832	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11833	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11834	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11835	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	底層
11836	タチウオ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	中層
11837	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11838	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11839	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.5	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11840	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.6	<8.7	福島県農業総合センター	底層
11841	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11842	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11843	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11844	ハバガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
11845	ホウボウ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11846	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
11847	マアナゴ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.9	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11848	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.7	7.4	<7.8	7.35	福島県農業総合センター	底層
11849	マサバ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.9	<6.4	福島県農業総合センター	中層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11850	マダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11851	マダラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
11852	マダラ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11853	イイダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.4	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
11854	ガザミ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.0	<5.8	福島県農業総合センター	無脊椎
11855	ヤリイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11856	アワビ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11857	キタムラサキウニ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.4	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11858	マナモ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.6	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
11859	アイナメ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.0	<6.2	福島県農業総合センター	底層
11860	イシダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11861	オオクチイシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11862	カナガシラ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11863	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
11864	クロソイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.3	<9.4	福島県農業総合センター	底層
11865	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	8.2	<9.3	8.22	福島県農業総合センター	底層
11866	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11867	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11868	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
11869	コモンカスベ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11870	コモンカスベ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
11871	コモンカスベ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11872	コモンカスベ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<8.2	福島県農業総合センター	底層
11873	コモフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11874	サワラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	中層
11875	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.8	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11876	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.9	<9.2	福島県農業総合センター	底層
11877	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
11878	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	中層
11879	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層
11880	ニベ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<8.9	福島県農業総合センター	底層
11881	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
11882	ババガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<5.7	福島県農業総合センター	底層
11883	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
11884	ヒラメ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<6.0	福島県農業総合センター	底層
11885	マアジ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
11886	マガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
11887	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11888	マコガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
11889	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11890	ムシガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11891	メイタガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
11892	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
11893	ヤナギムシガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	底層
11894	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<8.6	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
11895	ヤナギダコ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<9.5	<9.7	福島県農業総合センター	無脊椎
11896	ヒメエソボラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.7	検出限界未満	<7.5	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
11897	イワナ	養殖	福島県 槽枝岐村	-	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
11898	イワナ	養殖	福島県 只見町	-	H31.2.7	検出限界未満	<8.3	<8.0	福島県農業総合センター	淡水
11899	イワナ	養殖	福島県 下郷町	-	H31.2.7	検出限界未満	<8.2	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
11900	シラウオ(イシカワシラウオ)	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.90	<6.99	(株)総合水研究所	ごく表層
11901	シラス	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.77	<7.17	(株)総合水研究所	ごく表層
11902	マアジ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.30	<4.42	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11903	マイワシ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.20	<5.86	(一財)日本食品分析センター	表層
11904	マアナゴ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.96	<5.13	(株)静環検査センター	底層
11905	キアンコウ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.46	<4.50	(株)静環検査センター	底層
11906	キアンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.90	<4.97	(一財)日本食品分析センター	底層
11907	オキナマコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.24	<4.81	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11908	カナガシラ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.11	<3.23	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11909	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.20	<4.59	(一社)日本海事検定協会	底層
11910	コウイカ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.74	<3.87	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
11911	シライトマキバイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.44	<4.46	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11912	シログチ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.74	<4.91	(株)静環検査センター	底層
11913	スルメイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.71	<6.27	(株)総合水研究所	無脊椎
11914	チダイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<3.78	<3.60	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11915	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.59	<4.93	(一社)日本海事検定協会	底層
11916	ヒメコウイカ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.22	<4.44	(株)静環検査センター	無脊椎
11917	ヒメコウイカ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.66	<5.09	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
11918	ヒラメ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.03	<3.56	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11919	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.30	<4.55	(一社)日本海事検定協会	底層
11920	ホウボウ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.15	<4.32	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11921	マダコ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.240	<0.296	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11922	マダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.525	<0.420	(公財)日本分析センター	無脊椎
11923	マダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.37	<6.67	(株)総合水研究所	底層
11924	マトウダイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.24	<4.40	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11925	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.17	<4.69	(一財)日本食品分析センター	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
11926	ミギガレイ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<3.78	<5.04	(一社)日本海事検定協会	底層
11927	ムシガレイ		茨城県 高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.17	<4.84	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11928	ムシガレイ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<4.42	<4.84	(一社)日本海事検定協会	底層
11929	ヤナギダコ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<6.22	<6.47	(株)総合水研究所	無脊椎
11930	ヤナギムシガレイ		茨城県 高萩市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.45	<4.73	(株)静環検査センター	底層
11931	ヤナギムシガレイ		茨城県 日立市沖	茨城県沖	H31.2.7	検出限界未満	<5.23	<5.35	(一財)日本食品分析センター	底層
11932	ヤリイカ		茨城県 日立市沖	日立・鹿島沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.489	<0.373	(公財)日本分析センター	無脊椎
11933	マコガレイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.7	0.63	<0.563	0.629	ユーロフィン日本総研(株)	底層
11934	ショウサイフグ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.514	<0.532	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11935	サルエビ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.406	<0.407	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11936	ガンゾウビラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.417	<0.359	東北緑化環境保全(株)	底層
11937	マダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.509	<0.518	(一財)日本食品検査	底層
11938	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.561	<0.589	(一財)日本食品検査	中層
11939	スズキ		千葉県 東京湾	-	H31.2.7	0.37	<0.288	0.372	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11940	スズキ		千葉県 東京湾	-	H31.2.7	検出限界未満	<0.546	<0.588	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11941	ゲンゴロウブナ		千葉県 利根川	-	H31.2.7	5.1	<4.04	5.12	(公財)日本分析センター	淡水
11942	コイ		千葉県 利根川	-	H31.2.7	5.4	<3.34	5.40	(公財)日本分析センター	淡水
11943	ドイツゴイ		千葉県 利根川	-	H31.2.7	5.2	<5.34	5.19	(公財)日本分析センター	淡水
11944	ギンブナ		千葉県 与田浦	-	H31.2.7	6.9	<3.40	6.92	(株)環境総合テクノス	淡水
11945	コイ		千葉県 与田浦	-	H31.2.7	4.3	<3.72	4.25	(株)環境総合テクノス	淡水
11946	モツゴ		千葉県 与田浦	-	H31.2.7	検出限界未満	<3.81	<3.79	(株)環境総合テクノス	淡水
11947	ツチフキ		千葉県 与田浦	-	H31.2.7	検出限界未満	<3.73	<3.92	(株)環境総合テクノス	淡水
11948	スジエビ		千葉県 与田浦	-	H31.2.7	検出限界未満	<2.49	<3.33	(株)環境総合テクノス	淡水
11949	テナガエビ		千葉県 与田浦	-	H31.2.7	4.8	<5.04	4.84	(株)静環検査センター	淡水
11950	マサバ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 02', E140° 55')	日立・鹿島沖	H31.2.7	検出限界未満	<0.321	<0.302	(一財)九州環境管理協会	中層
11951	シロバナ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会 太平洋沖(N35° 00', E150° 00')	-	H31.2.7	検出限界未満	<0.456	<0.578	いであ(株)	中層
11952	メバチ		全国近海かつお・まぐろ漁業協会 太平洋沖(N35° 00', E150° 00')	-	H31.2.7	0.91	<0.551	0.912	いであ(株)	中層
11953	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.464	<0.555	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11954	ヤマトシジミ		青森県 小川原湖	-	H31.2.8	検出限界未満	<4.56	<4.00	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11955	ワカサギ		青森県 小川原湖	-	H31.2.8	検出限界未満	<5.37	<4.02	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11956	シラウオ		青森県 小川原湖	-	H31.2.8	検出限界未満	<3.50	<2.79	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11957	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.44	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11958	マダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.14	<4.37	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11959	マダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.552	<0.524	(一財)日本食品検査	底層
11960	マダラ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.444	<0.534	(一財)日本食品検査	底層
11961	スケトウダラ		岩手県(全底連) 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.10	<3.16	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11962	マコガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.37	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11963	マコガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.514	<0.523	いであ(株)	底層
11964	ソウハチ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.73	<3.26	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11965	ムシガレイ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.476	<0.591	いであ(株)	底層
11966	ハバガレイ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.49	<3.80	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11967	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.61	<3.90	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11968	アイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.558	<0.607	(一財)日本食品検査	底層
11969	シロザケ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.436	<0.534	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11970	シロザケ(卵巣)		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.83	<3.60	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11971	マサバ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.41	<3.98	(公財)海洋生物環境研究所	中層
11972	ニシン		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.20	<3.85	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11973	トクビレ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.79	<4.00	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11974	エゾイソアイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.51	<5.09	(公財)海洋生物環境研究所	底層
11975	エゾイソアイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.61	<4.00	(一財)日本食品検査	底層
11976	アブラソノザメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<3.97	<3.93	(一財)日本食品検査	底層
11977	ヤリイカ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.15	<4.97	いであ(株)	無脊椎
11978	ヤナギダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<4.48	<3.66	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
11979	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.389	<0.281	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11980	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.368	<0.456	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11981	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.345	<0.305	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11982	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.8	検出限界未満	<0.368	<0.352	東北緑化環境保全(株)	無脊椎
11983	ワカメ(養殖)		全漁連 気仙沼市田尻	宮城県沖	H31.2.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11984	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連 気仙沼市長磯	宮城県沖	H31.2.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11985	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	H31.2.9	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
11986	ワカサギ		栃木県 栃木市(谷中湖)	-	H31.2.7	検出限界未満	<4.7	<3.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
11987	サクラマス		北海道 青森県沖太平洋	北海道・青森県沖太平洋	H31.2.12	検出限界未満	<0.407	<0.557	(株)総合水研究所	中層
11988	ホッケ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.12	検出限界未満	<0.351	<0.417	(株)静環検査センター	底層
11989	エゾメバル		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.12	検出限界未満	<5.93	<4.60	(株)静環検査センター	底層
11990	ヤナギノマイ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.12	検出限界未満	<4.94	<5.69	(株)静環検査センター	底層
11991	マダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.12	検出限界未満	<0.377	<0.400	(株)静環検査センター	底層
11992	スケトウダラ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.12	検出限界未満	<0.346	<0.433	(株)静環検査センター	底層
11993	キチジ		北海道 日高沖	北海道沖	H31.2.12	検出限界未満	<4.60	<7.19	(株)総合水研究所	底層
11994	マダラ(1kg以上)		青森県(全底連) 三沢市塩釜沖	青森県沖	H31.2.12	検出限界未満	<0.566	<0.580	(株)総合水研究所	底層
11995	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県(全底連) 三沢市塩釜沖	青森県沖	H31.2.12	検出限界未満	<4.57	<7.49	(株)総合水研究所	底層
11996	アカガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.37	<4.68	宮城県	底層
11997	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.97	<3.72	宮城県	底層
11998	キアソコウ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.59	<4.36	宮城県	底層
11999	ギス		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.67	<3.33	宮城県	底層
12000	シログチ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.25	<4.38	宮城県	底層
12001	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.28	<3.42	宮城県	底層

## 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成30年度)

2019/3/29

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
12002	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.16	<3.44	宮城県	底層
12003	マアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<0.277	<0.296	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12004	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12005	マガキ	養殖	宮城県	伊里前湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12006	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12007	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12008	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12009	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12010	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.97	<4.12	宮城県	中層
12011	ミギガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.60	<3.76	宮城県	底層
12012	ムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.20	<4.36	宮城県	底層
12013	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<2.82	<3.83	宮城県	底層
12014	ノリ	養殖	宮城県	表浜沖	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12015	ノリ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12016	ノリ	養殖	宮城県	東松島沖	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12017	ノリ	養殖	宮城県	宮戸沖	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12018	ノリ	養殖	宮城県	七ヶ浜沖	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12019	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12020	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12021	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12022	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12023	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12024	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<3.79	<3.58	宮城県	底層
12025	ヤナギムシガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.13	検出限界未満	<4.11	<4.16	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12026	イワナ	養殖	宮城県	白石市(養魚場)	-	H31.2.13	検出限界未満	<3.53	<3.25	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12027	ニジマス	養殖	宮城県	白石市(養魚場)	-	H31.2.13	検出限界未満	<4.43	<4.18	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12028	アイナメ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.7	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12029	アイナメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12030	アイナメ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.4	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12031	アカムツ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12032	インガキダイ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12033	インガレイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12034	インガレイ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12035	イシカワシラウオ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.3	<8.9	福島県農業総合センター	ごく表層
12036	イシカワシラウオ		福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.2	<7.9	福島県農業総合センター	ごく表層
12037	イシカワシラウオ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	ごく表層
12038	イシカワシラウオ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
12039	イシカワシラウオ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<6.8	福島県農業総合センター	ごく表層
12040	ウスメバル		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12041	エゾイソアイナメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12042	エゾイソアイナメ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12043	オオクチシナギ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12044	オオクチシナギ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.4	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12045	カガミダイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12046	カガミダイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.3	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12047	カナガシラ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12048	カナガシラ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12049	カナガシラ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12050	キアンコウ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12051	キアンコウ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12052	キツネメバル		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12053	コモンカスベ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12054	コモンカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12055	コモンカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12056	コモンカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12057	コモンカスベ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12058	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12059	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12060	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12061	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.8	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12062	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12063	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12064	コモンカスベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12065	ショウサイフグ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12066	ショウサイフグ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12067	ショウサイフグ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<5.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12068	シログチ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12069	スズキ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.8	<8.0	福島県農業総合センター	中層
12070	スズキ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.4	<7.6	福島県農業総合センター	中層
12071	スズキ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.2	<4.0	福島県農業総合センター	中層
12072	チダイ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.5	<5.4	福島県農業総合センター	底層
12073	ニベ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12074	ニベ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12075	ハバガレイ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12076	ハバガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<5.4	福島県農業総合センター	底層
12077	ハバガレイ		福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノソイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12078	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12079	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12080	ブリ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<7.4	福島県農業総合センター	中層
12081	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12082	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.6	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12083	ホウボウ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12084	ホシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12085	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12086	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.6	<5.6	福島県農業総合センター	底層
12087	マアナゴ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12088	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.7	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12089	マガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12090	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12091	マダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<12	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12092	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12093	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12094	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12095	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12096	ムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12097	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.6	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12098	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12099	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12100	メイトガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12101	メイトガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12102	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12103	ヤナギムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12104	マダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12105	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.7	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12106	マダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.9	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12107	マダコ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12108	ヤナギダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12109	ヤリイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12110	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12111	ビノソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<12	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12112	ヒメエソボラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.9	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12113	アワビ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.0	<5.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12114	オキナマコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12115	キタムラサキウニ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12116	マナマコ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12117	イシカワシラウオ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.0	<8.7	福島県農業総合センター	ごく表層
12118	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.6	<9.6	福島県農業総合センター	底層
12119	アオメソ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12120	アカガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12121	アカムツ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12122	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12123	イシカワシラウオ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
12124	イシカワシラウオ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	ごく表層
12125	ウスメバル	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12126	ウマヅラハギ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12127	エゾイナメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12128	エゾメバル	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12129	カガミダイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12130	カナガシラ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12131	キアンコウ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.0	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12132	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12133	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12134	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12135	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.2	<9.1	福島県農業総合センター	底層
12136	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12137	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12138	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12139	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.5	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12140	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12141	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12142	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12143	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12144	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12145	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12146	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12147	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12148	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	6.3	<8.7	6.27	福島県農業総合センター	底層
12149	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<6.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12150	サマガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<9.5	福島県農業総合センター	底層
12151	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12152	スケトウダラ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12153	スズキ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<9.2	福島県農業総合センター	中層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12154	チダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12155	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12156	ハバガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12157	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12158	ホウボウ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12159	ホシザメ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12160	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12161	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12162	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.6	<9.3	福島県農業総合センター	底層
12163	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12164	マサバ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.2	<7.6	福島県農業総合センター	中層
12165	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12166	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.2	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12167	マフグ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12168	ミギガレイ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.7	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12169	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<7.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12170	メイタガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12171	ヤナギムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<12	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12172	ユメカサゴ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.5	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12173	ジンドウイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.2	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12174	スルメイカ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12175	マダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.5	<9.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12176	ヤナギダコ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<9.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12177	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.6	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12178	ヒメエソボラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12179	オキナマコ	福島県	榎葉沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12180	マボヤ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<10	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12181	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	H31.2.14	検出限界未満	<4.0	<3.3	福島県農業総合センター	海藻類
12182	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	H31.2.14	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	淡水
12183	メガネカスベ	北海道	胆振沖	北海道沖	H31.2.14	検出限界未満	<0.463	<0.501	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12184	ヤマメ	東京都	あきる野市(秋川上流域)	-	H31.2.14	検出限界未満	<5.5	<4.2	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12185	ヤマメ	東京都	八王子市(浅川上流域)	-	H31.2.14	検出限界未満	<3.9	<4.9	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12186	ヤマメ	東京都	奥多摩町(多摩川水系峰谷川)	-	H31.2.14	検出限界未満	<5.2	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12187	ヤマメ	東京都	奥多摩町(多摩川水系日原川)	-	H31.2.14	検出限界未満	<4.9	<3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12188	ヤマメ	東京都	奥多摩町(多摩川上流域)	-	H31.2.14	検出限界未満	<4.3	<4.6	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12189	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.582	<0.510	(公財)日本分析センター	底層
12190	ウバガイ	青森県	市川地先	青森県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.02	<4.75	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12191	ヤマトシジミ	青森県	十三湖	-	H31.2.15	検出限界未満	<3.91	<2.87	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12192	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.55	<4.01	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12193	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.384	<0.347	東北緑化環境保全(株)	底層
12194	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.511	<0.453	(公財)日本分析センター	底層
12195	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<5.49	<5.27	(一財)日本食品分析センター	底層
12196	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<3.59	<3.47	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12197	オニヒゲ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.80	<4.64	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12198	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<3.95	<3.02	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12199	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<5.33	<3.08	(株)環境総合テクノス	底層
12200	マコガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<3.91	<4.97	東北緑化環境保全(株)	底層
12201	ミギガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.23	<4.33	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12202	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.33	<3.51	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12203	ムシガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.43	<4.46	(株)環境総合テクノス	底層
12204	ムシガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<5.97	<6.58	東北緑化環境保全(株)	底層
12205	ハバガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.00	<3.77	(株)環境総合テクノス	底層
12206	ハバガレイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<5.04	<3.44	(公財)日本分析センター	底層
12207	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.90	<3.93	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12208	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<5.42	<3.63	(一財)日本食品分析センター	底層
12209	エソメバル	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.57	<4.19	東北緑化環境保全(株)	底層
12210	ウスメバル	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.42	<4.12	(株)環境総合テクノス	底層
12211	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<3.88	<3.84	(株)環境総合テクノス	底層
12212	ニシン	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.40	<3.70	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12213	ウミタナゴ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<3.43	<3.79	(株)環境総合テクノス	底層
12214	エゾイソアイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.70	<3.61	(一財)日本食品分析センター	底層
12215	エゾイソアイナメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<5.21	<5.13	東北緑化環境保全(株)	底層
12216	アブラツノザメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.06	<4.10	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12217	ガンギエイ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<3.43	<3.55	(公財)日本分析センター	底層
12218	ドスイカ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.59	<4.11	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12219	ヤナギダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<4.49	<3.89	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12220	マダコ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.314	<0.347	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12221	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.300	<0.361	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
12222	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.377	<0.385	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
12223	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.491	<0.441	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12224	マボヤ	養殖 岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.15	検出限界未満	<0.364	<0.407	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12225	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.2.15	19	<4.87	18.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12226	イワナ	岩手県	一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.2.15	7.5	<3.54	7.53	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12227	イワナ	群馬県	高崎市(滑川)	-	H31.2.15	検出限界未満	<3.85	<3.35	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12228	ヤマメ	群馬県	高崎市(烏川)	-	H31.2.15	検出限界未満	<4.13	<3.37	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12229	ヤマメ	群馬県	安中市(霧積川)	-	H31.2.15	5.7	<4.38	5.69	(公財)海洋生物環境研究所	淡水



各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成30年度)

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○可食部を測定しています。

Table with columns: No, 魚種等, 都道府県名等, 採取地, 東日本太平洋海域における生産水域名, 公表日, 検査結果 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. The table lists survey results for various fish species across different prefectures, including detection limits and analysis dates.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12306	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12307	カナガシラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.0	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12308	キアンコウ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12309	ギス	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.4	<9.9	福島県農業総合センター	底層
12310	クロソイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12311	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12312	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12313	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12314	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12315	コモンカスベ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12316	コモンカスベ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.8	<9.8	福島県農業総合センター	底層
12317	シログチ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12318	スケトウダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<6.1	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12319	ズズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.5	<8.4	福島県農業総合センター	中層
12320	ハバガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12321	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12322	ホウボウ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.4	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12323	ホシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12324	ホシザメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12325	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<9.6	福島県農業総合センター	底層
12326	マアナゴ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12327	マガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12328	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12329	マサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	中層
12330	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12331	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<10	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12332	マフグ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12333	ミギガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12334	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.8	<5.6	福島県農業総合センター	底層
12335	メイトガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12336	ヤナギムシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12337	ユメカサゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<10	<9.0	福島県農業総合センター	底層
12338	ガザミ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.5	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12339	ケガニ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.6	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12340	ジンドウイカ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.7	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12341	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12342	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.6	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12343	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12344	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<10	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12345	ヤナギダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12346	ヤリイカ	福島県	磯部沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12347	ヒメエゾボラ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.8	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12348	モスソガイ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.8	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12349	ヒトエグサ	養殖	松川浦	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<3.1	<2.9	福島県農業総合センター	海藻類
12350	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12351	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12352	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.7	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12353	イシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12354	イシカワシラウオ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.9	<8.0	福島県農業総合センター	ごく表層
12355	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.9	<8.4	福島県農業総合センター	ごく表層
12356	イズカサゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12357	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.7	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12358	クロソイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12359	クロソイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<6.9	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12360	ケムシカジカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12361	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12362	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.4	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12363	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.9	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12364	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12365	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12366	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12367	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.7	<10	福島県農業総合センター	底層
12368	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12369	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12370	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12371	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12372	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12373	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12374	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.4	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12375	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12376	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12377	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12378	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12379	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12380	コモンカスベ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12381	サヨリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	表層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ピノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12382	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12383	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12384	ハバガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12385	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12386	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
12387	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12388	ホシザメ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12389	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<12	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12390	ムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12391	ピノスガイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12392	ピノスガイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12393	ピノスガイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<12	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12394	ピノスガイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12395	アワビ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12396	キタムラサキウニ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.4	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12397	ミツマタナマコ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12398	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12399	インガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12400	イシカワシラウオ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<7.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12401	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<5.6	福島県農業総合センター	底層
12402	オオクチチシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12403	カサゴ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12404	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12405	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12406	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12407	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12408	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12409	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12410	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12411	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.8	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12412	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12413	シログチ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12414	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12415	スケトウダラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12416	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.0	<6.2	福島県農業総合センター	中層
12417	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12418	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12419	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12420	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12421	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.7	<9.3	福島県農業総合センター	底層
12422	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12423	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.2	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12424	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.5	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12425	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12426	ホシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12427	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12428	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12429	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12430	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12431	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12432	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.0	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12433	マサバ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	中層
12434	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12435	マフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12436	マフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12437	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12438	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12439	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12440	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.8	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12441	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<10	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12442	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12443	ジンドウイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.8	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12444	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.4	<6.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12445	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12446	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12447	ピノスガイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12448	ピノスガイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12449	オキナマコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.21	検出限界未満	<7.6	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12450	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.475	<0.643	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12451	ムシガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.303	<0.316	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12452	コモンカスベ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.21	検出限界未満	<4.14	<4.12	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12453	サルエビ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.476	<0.562	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12454	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.2.21	1.1	<0.401	1.10	(公財)日本分析センター	中層
12455	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 46, E141° 10)	日立・鹿島沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.305	<0.324	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12456	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 21, E140° 48)	日立・鹿島沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.442	<0.582	(公財)海洋生物環境研究所	表層
12457	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 41, E141° 06)	日立・鹿島沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.325	<0.287	(株)環境総合テクノス	中層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)											
12458	マイワシ		北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 40、E141° 07)	日立・鹿島沖	H31.2.21	検出限界未満	<0.361	<0.483	(一財)日本食品検査	表層
12459	マダラ		山形県	庄内地域(鶴岡市山形県沖)	-	H31.2.21	検出限界未満	<7.1	<7.4	山形県衛生研究所	底層
12460	ヤナギダコ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.387	<0.278	(公財)日本分析センター	無脊椎
12461	アサバガレイ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.455	<0.411	(公財)日本分析センター	底層
12462	サマガレイ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.487	<0.429	(公財)日本分析センター	底層
12463	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.535	<0.413	(公財)日本分析センター	底層
12464	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.536	<0.482	(公財)日本分析センター	底層
12465	スケトウダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.551	<0.460	(公財)日本分析センター	底層
12466	マダラ		北海道	日高沖	北海道沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.401	<0.349	(公財)日本分析センター	底層
12467	ヤマトシジミ		青森県	小川原湖	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.05	<3.88	(株)環境総合テクノス	淡水
12468	ホタテガイ	養殖	青森県	野辺地沖	-	H31.2.22	検出限界未満	<0.219	<0.343	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12469	マナマコ		青森県	野辺地沖	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.30	<3.92	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12470	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.90	<5.18	いであ(株)	底層
12471	マダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.51	<3.84	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12472	マダラ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.415	<0.711	(株)静環検査センター	底層
12473	マダラ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.89	<5.43	東北緑化環境保全(株)	底層
12474	スケトウダラ		岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.26	<4.73	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12475	マコガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.55	<4.71	(株)静環検査センター	底層
12476	マコガレイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.57	<4.04	東北緑化環境保全(株)	底層
12477	ソウハチ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<6.54	<6.43	東北緑化環境保全(株)	底層
12478	ヒレグロ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.88	<5.11	いであ(株)	底層
12479	ババガレイ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<5.56	<6.66	東北緑化環境保全(株)	底層
12480	ババガレイ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<6.78	<7.01	東北緑化環境保全(株)	底層
12481	ヒラメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<5.46	<4.74	(株)静環検査センター	底層
12482	ヒラメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.96	<4.60	東北緑化環境保全(株)	底層
12483	ウスメバル		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.25	<4.81	東北緑化環境保全(株)	底層
12484	アイナメ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.405	<0.462	東北緑化環境保全(株)	底層
12485	マサバ		岩手県	岩手県沖	三陸北部沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.87	<5.08	いであ(株)	中層
12486	ウミタナゴ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<4.93	<5.15	いであ(株)	底層
12487	トクビレ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<5.22	<5.23	いであ(株)	底層
12488	エソインアイナメ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<5.20	<5.18	いであ(株)	底層
12489	マアナゴ		岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.308	<0.365	東北緑化環境保全(株)	底層
12490	ギス		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<5.03	<5.06	いであ(株)	底層
12491	ヤナギダコ		岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<5.09	<5.23	いであ(株)	無脊椎
12492	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.439	<0.603	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12493	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.259	<0.279	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12494	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.378	<0.408	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12495	マボヤ	養殖	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H31.2.22	検出限界未満	<0.328	<0.284	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12496	イワナ		群馬県	沼田市(片品川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.35	<5.22	(株)静環検査センター	淡水
12497	イワナ		群馬県	沼田市(発知川)	-	H31.2.22	14	<3.93	13.7	(株)環境総合テクノス	淡水
12498	イワナ		群馬県	川場村(薄根川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.41	<5.79	(一社)日本海事検定協会	淡水
12499	イワナ		群馬県	川場村(桜川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<5.13	<3.72	(一社)日本海事検定協会	淡水
12500	イワナ		群馬県	川場村(溝又川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.02	<2.94	(株)環境総合テクノス	淡水
12501	イワナ		群馬県	みなかみ町(赤谷川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<3.20	<3.07	(株)環境総合テクノス	淡水
12502	ヤマメ		群馬県	沼田市(利根川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<5.11	<5.18	(株)静環検査センター	淡水
12503	ヤマメ		群馬県	沼田市(発知川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.36	<3.98	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12504	ヤマメ		群馬県	川場村(薄根川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.62	<4.47	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12505	ヤマメ		群馬県	川場村(桜川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.22	<3.62	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12506	ヤマメ		群馬県	川場村(溝又川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<3.58	<4.23	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12507	ヤマメ		群馬県	渋川市(利根川)	-	H31.2.22	検出限界未満	<4.63	<4.34	(株)静環検査センター	淡水
12508	マダラ(1kg以上)		青森県	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	H31.2.25	検出限界未満	<0.520	<0.539	いであ(株)	底層
12509	マダラ(1kg以上・肝臓)		青森県	六ヶ所村鷹架沖	青森県沖	H31.2.25	検出限界未満	<4.87	<4.66	いであ(株)	底層
12510	ヤマメ		栃木県	那珂川町(大内川)	-	H31.2.25	検出限界未満	<5.3	<4.9	(株)静環検査センター	淡水
12511	ウグイ		栃木県	那珂川町(武茂川)	-	H31.2.25	検出限界未満	<5.8	<5.3	(株)静環検査センター	淡水
12512	ヤマメ		栃木県	足利市(渡瀬川)	-	H31.2.25	検出限界未満	<4.9	<5.1	(株)静環検査センター	淡水
12513	ヤマメ		栃木県	佐野市(秋山川)	-	H31.2.25	検出限界未満	<4.5	<4.8	(株)静環検査センター	淡水
12514	ワカメ(養殖)		全漁連	本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12515	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市北上町十三浜	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12516	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市雄勝町小島	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12517	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市雄勝町小島	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12518	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市狐崎浜宇	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12519	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市狐崎浜宇	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12520	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市給分浜	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12521	ワカメ(養殖)		全漁連	石巻市給分浜	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12522	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連	石巻市北上町十三浜	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12523	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	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12524	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	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12525	マツモ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12526	フノリ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12527	ヒジキ(干し)	加工	全漁連	気仙沼市田尻	宮城県沖	H31.2.26	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12528	アカガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.40	<3.64	宮城県	底層
12529	シログチ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.60	<4.03	宮城県	底層
12530	スケトウダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.53	<4.31	宮城県	底層
12531	ホタテガイ	養殖	宮城県	気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12532	マガキ	養殖	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12533	マガキ	養殖	宮城県	伊里前湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ピノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
12534	マガキ	養殖	宮城県	志津川湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12535	マガキ	養殖	宮城県	追波湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12536	マガキ	養殖	宮城県	雄勝湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12537	マガキ	養殖	宮城県	女川湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12538	マサバ		宮城県	三陸南部沖(金華山以北)	三陸南部沖	H31.2.27	検出限界未満	<4.11	<4.01	宮城県	中層
12539	マダラ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.81	<3.94	宮城県	底層
12540	ミギガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<2.88	<3.74	宮城県	底層
12541	アカガイ		宮城県	仙台市荒浜地先	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<0.430	<0.450	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
12542	エゾイソアイナメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<2.83	<4.28	宮城県	底層
12543	カナガシラ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.12	<4.12	宮城県	底層
12544	サクラマス		宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H31.2.27	検出限界未満	<0.367	<0.447	(一社)日本海事検定協会	中層
12545	ズズキ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.29	<4.04	宮城県	中層
12546	ソウハチ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<2.99	<4.27	宮城県	底層
12547	ババガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.46	<3.50	宮城県	底層
12548	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.64	<3.97	宮城県	底層
12549	ヒラメ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<6.14	<4.93	(一財)日本食品分析センター	底層
12550	マアナゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.97	<4.03	宮城県	底層
12551	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12552	マガキ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12553	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12554	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾西部	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12555	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12556	マコガレイ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.02	<3.75	宮城県	底層
12557	マルアオメソ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<0.353	<0.323	(一社)日本海事検定協会	底層
12558	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.2.27	検出限界未満	<3.75	<2.79	宮城県	底層
12559	イワナ	養殖	宮城県	大和町(養魚場)	-	H31.2.27	検出限界未満	<3.21	<3.54	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12560	ニジマス	養殖	宮城県	大和町(養魚場)	-	H31.2.27	検出限界未満	<4.81	<4.75	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12561	ヤマメ	養殖	宮城県	大和町(養魚場)	-	H31.2.27	検出限界未満	<3.90	<3.57	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
12562	アイナメ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12563	アオメソ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12564	アカガレイ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12565	インガレイ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.8	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12566	エゾイソアイナメ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12567	カナガシラ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12568	キアソウ		福島県	大熊沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12569	ギス		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12570	キツネメバル		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12571	コモンスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12572	コモンスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.7	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12573	コモンスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12574	コモンスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12575	コモンスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12576	コモンスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12577	コモンスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12578	コモンスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12579	コモンスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.3	<9.5	福島県農業総合センター	底層
12580	コモンスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12581	コモンスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12582	コモンスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12583	サマガレイ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12584	シロメバル		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12585	スケトウダラ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12586	ズズキ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.2	<7.3	福島県農業総合センター	中層
12587	タチウオ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	中層
12588	ナガレメイタガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12589	ババガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12590	ヒラメ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<6.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12591	マアナゴ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12592	マガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12593	マコガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.7	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12594	マサバ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<8.9	福島県農業総合センター	中層
12595	マダラ		福島県	大熊沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12596	ミギガレイ		福島県	大熊沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12597	ムシガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12598	メイタガレイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12599	ヤナギムシガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12600	ユメカサゴ		福島県	大熊沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12601	ジンドウイカ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12602	マダコ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12603	ミズダコ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.6	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12604	ヤナギダコ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12605	ヤリイカ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12606	エソボラモドキ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
12607	シライトマキバイ		福島県	富岡沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.7	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
12608	ヒメエソボラ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12609	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<4.5	<3.0	福島県農業総合センター	海藻類

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12610	アイナメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12611	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.8	<6.2	福島県農業総合センター	底層
12612	イシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.1	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12613	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	ごく表層
12614	イシカワシラウオ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<8.2	福島県農業総合センター	ごく表層
12615	イシカワシラウオ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.4	<7.2	福島県農業総合センター	ごく表層
12616	イネゴチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12617	ウマヅラハギ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12618	オオクチシナギ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12619	カサゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12620	カナガシラ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12621	キアンコウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.7	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12622	クロダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12623	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12624	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12625	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12626	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.7	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12627	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12628	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<12	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12629	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12630	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12631	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<9.0	福島県農業総合センター	底層
12632	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12633	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12634	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12635	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12636	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.5	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12637	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12638	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12639	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12640	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12641	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<6.6	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12642	コモンカスベ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12643	コモンカスベ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12644	コモンカスベ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
12645	コモンカスベ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12646	コモンカスベ	福島県	江名沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<5.5	福島県農業総合センター	底層
12647	コモンカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12648	コモンカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<6.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12649	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12650	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12651	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<5.6	福島県農業総合センター	底層
12652	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12653	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12654	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12655	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12656	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12657	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.3	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12658	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12659	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12660	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12661	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.7	<5.2	福島県農業総合センター	底層
12662	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12663	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12664	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12665	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12666	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12667	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12668	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12669	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.5	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12670	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
12671	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12672	サマガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12673	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12674	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	中層
12675	ソウハチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12676	チダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12677	ナガヅカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12678	ナガレメイタガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.0	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12679	ニベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.8	<6.0	福島県農業総合センター	底層
12680	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12681	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<7.0	福島県農業総合センター	底層
12682	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12683	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.3	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12684	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12685	ハバガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
12686	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層	
12687	ババガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
12688	ヒラメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.5	<5.4	福島県農業総合センター	底層	
12689	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<8.5	福島県農業総合センター	底層	
12690	ホウボウ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.6	<7.0	福島県農業総合センター	底層	
12691	ホシザメ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
12692	マアナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層	
12693	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.5	<6.0	福島県農業総合センター	底層	
12694	マコガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層	
12695	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層	
12696	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層	
12697	マサバ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	中層	
12698	マダイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層	
12699	マダラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.4	<6.5	福島県農業総合センター	底層	
12700	マツカフ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12701	マトウダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<6.9	<5.5	福島県農業総合センター	底層	
12702	マフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層	
12703	ムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
12704	メイトガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<8.8	福島県農業総合センター	底層	
12705	ヤナギムシガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<10	<7.5	福島県農業総合センター	底層	
12706	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層	
12707	イダコ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎	
12708	エゾハリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<12	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
12709	ガザミ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.4	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎	
12710	ケガニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.0	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
12711	シンドウイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎	
12712	スルメイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.7	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎	
12713	ズワイガニ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
12714	ヤリイカ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.3	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎	
12715	シライトマキバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.6	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎	
12716	チヂミエソボラ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.9	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
12717	ナガバイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	無脊椎	
12718	ビノスガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
12719	モスソガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.2	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎	
12720	アウビ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.6	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎	
12721	キタムラサキウニ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎	
12722	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<9.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
12723	ウスメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	底層	
12724	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層	
12725	ゴマサバ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<8.4	<7.3	福島県農業総合センター	中層	
12726	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.4	<8.3	福島県農業総合センター	底層	
12727	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<7.3	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎	
12728	ビノスガイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	無脊椎	
12729	ヒメエソボラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.2.28	検出限界未満	<6.4	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎	
12730	イワナ	養殖	福島県	只見町	-	H31.2.28	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
12731	イワナ	養殖	福島県	檜枝岐村	-	H31.2.28	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
12732	イワナ	養殖	福島県	下郷町	-	H31.2.28	検出限界未満	<7.6	<8.3	福島県農業総合センター	淡水
12733	イワナ	養殖	福島県	猪苗代町	-	H31.2.28	検出限界未満	<8.0	<8.3	福島県農業総合センター	淡水
12734	ニジマス	養殖	福島県	西郷村	-	H31.2.28	検出限界未満	<9.7	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
12735	ヤマトシジミ	東京都	江戸川区(荒川下流域)	-	H31.2.28	検出限界未満	<3.8	<3.5	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12736	ヤマトシジミ	東京都	大田区(多摩川下流域)	-	H31.2.28	検出限界未満	<4.3	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12737	キンメダイ	東京都	神津島村	-	H31.2.28	検出限界未満	<3.8	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12738	ハマグリ	静岡県	相良海岸	-	H31.2.28	0.020	<0.033	0.020	静岡県環境放射線監視センター	無脊椎	
12739	ナマコ	静岡県	御前崎港内	-	H31.2.28	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	
12740	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.319	<0.324	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12741	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H31.3.1	検出限界未満	<4.04	<3.38	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12742	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H31.3.1	検出限界未満	<4.75	<5.20	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12743	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H31.3.1	検出限界未満	<3.16	<3.44	(公財)海洋生物環境研究所	淡水	
12744	マダラ(1kg以上)	青森県(全底連)	三沢市天ヶ森沖	青森県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.436	<0.429	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12745	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	H31.3.1	検出限界未満	<3.82	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	底層	
12746	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.46	<5.47	いであ(株)	底層	
12747	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.460	<0.549	ユーロフィン日本総研(株)	底層	
12748	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.428	<0.576	ユーロフィン日本総研(株)	底層	
12749	スケトウダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.56	<5.04	いであ(株)	底層	
12750	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.62	<3.81	(一財)日本食品検査	底層	
12751	ミギガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<5.09	<5.84	(株)総合水研究所	底層	
12752	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.20	<3.29	(一財)日本食品検査	底層	
12753	アカガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.08	<4.35	(一財)日本食品検査	底層	
12754	ムシガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<3.81	<4.35	(一財)日本食品検査	底層	
12755	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.70	<6.06	(株)総合水研究所	底層	
12756	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.93	<4.84	(一財)日本食品分析センター	底層	
12757	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.99	<5.02	(一財)日本食品分析センター	底層	
12758	アブラガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.46	<4.17	(一財)日本食品検査	底層	
12759	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.63	<4.40	(一財)日本食品検査	底層	
12760	クロソイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.63	<5.23	(一財)日本食品分析センター	底層	
12761	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<5.94	<5.49	ユーロフィン日本総研(株)	底層	

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12762	ユメカサゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<5.44	<6.27	(株)総合水研究所	底層
12763	アイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<5.45	<5.70	(一財)日本食品分析センター	底層
12764	マイワシ		岩手県 岩手県沖	三陸北部沖	H31.3.1	検出限界未満	<5.93	<5.86	(株)総合水研究所	表層
12765	エゾイソアイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<5.12	<5.24	いであ(株)	底層
12766	エゾイソアイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<3.67	<4.41	(一財)日本食品検査	底層
12767	イトヒキダラ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.77	<5.36	(一財)日本食品検査	底層
12768	ツノナシオキアミ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<3.44	<4.15	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
12769	ドスイカ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<4.28	<4.19	(一財)日本食品検査	無脊椎
12770	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.243	<0.191	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12771	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.341	<0.284	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12772	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.235	<0.248	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12773	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.251	<0.310	(株)環境総合テクノス	無脊椎
12774	ハマグリ		千葉県 東京湾	-	H31.3.1	検出限界未満	<3.48	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12775	ヒジキ		千葉県 外房沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.573	<0.708	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
12776	マダコ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.343	<0.365	(一財)日本食品分析センター	無脊椎
12777	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	1.1	<0.313	1.07	(公財)海洋生物環境研究所	中層
12778	シウサイフグ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.465	<0.608	ユーロフィン日本総研(株)	底層
12779	ウマヅラハギ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.513	<0.522	ユーロフィン日本総研(株)	底層
12780	ヒラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.297	<0.293	ユーロフィン日本総研(株)	底層
12781	イシガレイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	0.49	<0.525	0.493	ユーロフィン日本総研(株)	底層
12782	ホウボウ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.472	<0.486	ユーロフィン日本総研(株)	底層
12783	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	1.0	<0.425	1.04	(一財)日本食品分析センター	中層
12784	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	20	1.58	18.3	(株)静環検査センター	中層
12785	マコガレイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.572	<0.644	(株)静環検査センター	底層
12786	キンメダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.425	<0.427	(株)静環検査センター	底層
12787	ヒラツメガニ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.380	<0.379	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
12788	マダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.444	<0.456	(一社)日本海事検定協会	底層
12789	ガンゾウビラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.455	<0.464	(一社)日本海事検定協会	底層
12790	マサバ		千葉県 東京湾	-	H31.3.1	検出限界未満	<0.393	<0.391	(一財)日本食品分析センター	中層
12791	スズキ		千葉県 東京湾	-	H31.3.1	検出限界未満	<0.407	<0.516	(一財)日本食品分析センター	中層
12792	マイワシ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 51, E141° 00)	日立・鹿島沖	H31.3.1	検出限界未満	<0.361	<0.390	(一財)日本食品分析センター	表層
12793	キハダ		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	H31.3.1	検出限界未満	<0.358	<0.398	(株)静環検査センター	中層
12794	ピンナガ		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	H31.3.1	検出限界未満	<0.377	<0.406	(株)静環検査センター	中層
12795	イカナゴ(コウナゴ)		兵庫県 大阪湾	-	H31.3.2	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
12796	ワカメ(養殖)		全漁連 本吉郡南三陸町志津川	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12797	ワカメ(養殖)		全漁連 石巻市北上町十三浜	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12798	ワカメ(養殖)		全漁連 石巻市雄勝町小島	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12799	ワカメ(養殖)		全漁連 石巻市狐崎浜字	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12800	ワカメ(養殖)		全漁連 石巻市給分浜	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12801	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	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12802	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	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12803	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連 石巻市北上町十三浜	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12804	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連 石巻市雄勝町小島	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12805	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連 石巻市狐崎浜字	宮城県沖	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12806	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	H31.3.5	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12807	キタムラサキウニ		宮城県 雄勝東部地先	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12808	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12809	マガキ	養殖	宮城県 伊里前湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12810	マガキ	養殖	宮城県 志津川湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12811	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12812	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12813	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12814	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<2.88	<4.03	宮城県	底層
12815	アカシタビラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.92	<3.63	宮城県	底層
12816	エゾイソアイナメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.28	<3.32	宮城県	底層
12817	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.72	<3.31	宮城県	底層
12818	キアンコウ		宮城県 仙台湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.65	<4.23	(公財)海洋生物環境研究所	底層
12819	シログチ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.85	<4.53	宮城県	底層
12820	ジンドウイカ		宮城県 仙台湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<0.271	<0.282	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
12821	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<4.31	<4.72	宮城県	底層
12822	スズキ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.35	<3.53	宮城県	中層
12823	ブリ	養殖	宮城県 表浜沖	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12824	ブリ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12825	ブリ	養殖	宮城県 東松島湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12826	ブリ	養殖	宮城県 宮戸沖	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12827	ブリ	養殖	宮城県 七ヶ浜沖	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12828	ブリ	養殖	宮城県 仙台湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12829	ヒラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.65	<4.35	宮城県	底層
12830	マアナゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.72	<3.20	宮城県	底層
12831	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12832	マガキ	養殖	宮城県 萩浜湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12833	マガキ	養殖	宮城県 石巻中央部	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12834	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12835	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
12836	マサバ		宮城県 三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.29	<4.03	宮城県	中層
12837	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.54	<3.94	宮城県	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ピノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)					
12838	ユメカサゴ		宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<3.20	<3.54	宮城県	底層
12839	ワカメ	養殖	宮城県	荻浜湾	宮城県沖	H31.3.6	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
12840	アユ	養殖	宮城県	加美郡加美町(養魚場)	-	H31.3.6	検出限界未満	<4.82	<3.77	ユーロフィン日本総研(株)	淡水
12841	アイナメ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12842	アオメエソ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12843	アカガレイ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<6.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12844	イシガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12845	ウスメバル		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12846	エゾイソアイナメ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.5	<8.9	福島県農業総合センター	底層
12847	カナガシラ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.6	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12848	ガンゾウビラメ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.3	<9.4	福島県農業総合センター	底層
12849	キアンコウ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12850	キツネメバル		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12851	ケムシカジカ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12852	コモンカスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12853	コモンカスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12854	コモンカスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12855	コモンカスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.3	<5.7	福島県農業総合センター	底層
12856	コモンカスベ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12857	コモンカスベ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12858	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12859	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12860	コモンカスベ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12861	コモンカスベ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12862	コモンカスベ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12863	サクラマス		福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<8.1	福島県農業総合センター	中層
12864	サクラマス		福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	中層
12865	サクラマス		福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<7.5	福島県農業総合センター	中層
12866	シロメバル		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12867	スケトウダラ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12868	スズキ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	中層
12869	ソウハチ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12870	ナガヅカ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<9.0	福島県農業総合センター	底層
12871	ババガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12872	ヒラメ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.5	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12873	ヒレグロ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12874	マアナゴ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.9	<9.6	福島県農業総合センター	底層
12875	マガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<12	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12876	マコガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.2	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12877	マサバ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<7.5	福島県農業総合センター	中層
12878	マダイ		福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12879	マダラ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<5.9	福島県農業総合センター	底層
12880	ムシガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12881	メイタガレイ		福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12882	ヤナギムシガレイ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12883	ユメカサゴ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.2	<9.4	福島県農業総合センター	底層
12884	ケガニ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12885	ヒラツメガニ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
12886	マダコ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.6	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12887	ヤナギダコ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
12888	ヤリイカ		福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
12889	シライトマキバイ		福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.3	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12890	ピノスガイ		福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12891	ヒメエソボラ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.0	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12892	マナマコ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.2	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12893	マボヤ		福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.2	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12894	ヒトエグサ	養殖	福島県	松川浦	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.7	<3.4	福島県農業総合センター	海藻類
12895	アイナメ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<6.9	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12896	アカカマス		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.2	<7.1	福島県農業総合センター	表層
12897	アカムツ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12898	イシガレイ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
12899	イシカワシラウオ		福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.5	<6.5	福島県農業総合センター	ごく表層
12900	イシカワシラウオ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	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
12901	エゾイソアイナメ		福島県	豊間沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<6.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12902	オオクチイシナギ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12903	カサゴ		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
12904	カサゴ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12905	カナガシラ		福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12906	キアンコウ		福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.2	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12907	キアンコウ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12908	キツネメバル		福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
12909	クロダイ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
12910	クロダイ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12911	クロダイ		福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12912	クロダイ		福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12913	コモンカスベ		福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.3	<8.6	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12914	コモンカスベ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.6	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12915	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12916	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	9.3	<9.7	9.25	福島県農業総合センター	底層
12917	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12918	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12919	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12920	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12921	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12922	コモンカスベ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12923	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12924	コモンカスベ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12925	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.1	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12926	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12927	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12928	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12929	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.6	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12930	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12931	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12932	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12933	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12934	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12935	コモンフグ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<10	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12936	サヨリ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<6.4	福島県農業総合センター	表層
12937	ショウサイフグ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12938	シログチ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.7	<8.3	福島県農業総合センター	底層
12939	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12940	スズキ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	中層
12941	ソウハチ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12942	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12943	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<6.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
12944	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12945	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.0	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12946	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.6	<5.6	福島県農業総合センター	底層
12947	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12948	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.6	<9.2	福島県農業総合センター	底層
12949	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12950	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
12951	ババガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12952	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12953	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12954	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12955	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12956	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12957	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.2	<8.8	福島県農業総合センター	底層
12958	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12959	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.1	<6.7	福島県農業総合センター	底層
12960	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12961	ホウボウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
12962	ホシザメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12963	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12964	マアナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.9	<6.6	福島県農業総合センター	底層
12965	マガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	底層
12966	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
12967	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12968	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<6.4	福島県農業総合センター	底層
12969	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12970	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12971	マサバ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	中層
12972	マダラ	福島県	豊間沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.4	<5.8	福島県農業総合センター	底層
12973	マフグ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.8	<8.5	福島県農業総合センター	底層
12974	ミギガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12975	ムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
12976	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
12977	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<9.5	福島県農業総合センター	底層
12978	メイトガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
12979	ヤナギムシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
12980	ヤナギムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.9	<8.6	福島県農業総合センター	底層
12981	イイダコ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
12982	ジンドウイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.0	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
12983	スルメイカ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12984	マダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12985	ヤナギダコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<10	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
12986	ヤリイカ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12987	アウビ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
12988	オキナマコ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
12989	キタムラサキウニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.5	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
12990	イシカワシラウオ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	ごく表層
12991	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
12992	クロダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.3	<7.7	福島県農業総合センター	底層
12993	クロダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<9.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
12994	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.7	検出限界未満	<7.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
12995	マアジ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.75	<5.51	いであ(株)	底層
12996	マサバ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<5.86	<5.53	ユーロフィン日本総研(株)	中層
12997	マサバ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<5.79	<5.87	(株)総合水研究所	中層
12998	マサバ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.99	<4.89	いであ(株)	中層
12999	アイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.24	<3.43	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13000	キアソコウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.58	<4.34	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13001	キアソコウ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<5.61	<7.33	(株)総合水研究所	底層
13002	キアソコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<6.75	<6.46	(株)総合水研究所	底層
13003	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	1.6	<0.481	1.62	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13004	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	0.56	<0.309	0.559	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13005	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.83	<4.90	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13006	ヒラメ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.83	<6.70	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13007	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.84	<4.20	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13008	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	2.3	<1.8	2.33	茨城県環境放射線監視センター	底層
13009	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<0.518	<0.473	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13010	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<0.377	<0.502	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13011	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.67	<4.12	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13012	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	0.64	<0.416	0.643	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13013	ムラソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<3.86	<3.90	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13014	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.16	<4.74	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13015	ヤナギムシガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.27	<3.32	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13016	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.49	<5.61	いであ(株)	底層
13017	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.80	<3.86	ユーロフィン日本総研(株)	底層
13018	ヤリイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<5.18	<4.89	ユーロフィン日本総研(株)	無脊椎
13019	ヤリイカ	茨城県	高萩市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<5.77	<6.65	(株)総合水研究所	無脊椎
13020	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<4.68	<6.08	(株)総合水研究所	無脊椎
13021	ヤリイカ	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H31.3.7	検出限界未満	<0.447	<0.524	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13022	イワナ	茨城県	北茨城市(花園川水沼ダム上流)	-	H31.3.7	検出限界未満	<3.15	<3.64	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13023	イワナ	茨城県	高萩市(大北川小山ダム上流)	-	H31.3.7	検出限界未満	<2.98	<3.34	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13024	ヤマメ	茨城県	北茨城市(花園川水沼ダム上流)	-	H31.3.7	検出限界未満	<4.61	<4.63	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13025	ヤマメ	茨城県	高萩市(大北川小山ダム上流)	-	H31.3.7	検出限界未満	<3.80	<3.99	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13026	タチウオ	横浜市	横浜市	-	H31.3.7	検出限界未満	<2.75	<3.01	横浜市衛生研究所	中層
13027	スズキ	横浜市	横浜市	-	H31.3.7	検出限界未満	<2.72	<2.79	横浜市衛生研究所	中層
13028	アカカマス	横浜市	横浜市	-	H31.3.7	検出限界未満	<2.37	<2.39	横浜市衛生研究所	表層
13029	トクビレ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.59	<4.26	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13030	オクカジカ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.93	<4.34	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13031	サクラマス	北海道	北海道・青森県沖太平洋	北海道・青森県沖太平洋	H31.3.8	検出限界未満	<0.477	<0.507	(一財)日本食品検査	中層
13032	ソウハチ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.377	<0.388	東北緑化環境保全(株)	底層
13033	スケトウダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.376	<0.400	東北緑化環境保全(株)	底層
13034	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.573	<0.655	(一財)日本食品検査	底層
13035	ヤマシジミ	青森県	小川原湖	-	H31.3.8	検出限界未満	<5.44	<5.63	(株)総合水研究所	淡水
13036	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H31.3.8	検出限界未満	<5.77	<6.07	(株)総合水研究所	淡水
13037	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H31.3.8	検出限界未満	<4.71	<6.47	(株)総合水研究所	淡水
13038	マダラ(1kg以上)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.494	<0.556	(株)総合水研究所	底層
13039	マダラ(1kg以上・肝臓)	青森県	六ヶ所村尾駁沖	青森県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.91	<6.27	(株)総合水研究所	底層
13040	ヤマシジミ	青森県	十三湖	-	H31.3.8	検出限界未満	<5.61	<6.46	(株)総合水研究所	淡水
13041	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.71	<4.74	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13042	マダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.66	<4.81	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13043	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.401	<0.388	(公財)日本分析センター	底層
13044	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.483	<0.579	(株)総合水研究所	底層
13045	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.23	<4.10	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13046	スケトウダラ	岩手県(全底連)	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.05	<3.28	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13047	マガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<5.51	<3.72	(公財)日本分析センター	底層
13048	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.11	<3.64	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13049	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.15	<4.09	(公財)日本分析センター	底層
13050	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.515	<0.528	(公財)日本分析センター	底層
13051	ミギガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.15	<4.07	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13052	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<2.92	<3.65	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13053	ソウハチ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.20	<4.38	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13054	アカガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.14	<4.11	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13055	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.14	<3.42	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13056	ハバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.95	<4.88	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13057	ハバガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<5.59	<5.01	(一社)日本海事検定協会	底層
13058	ハバガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.59	<3.76	(公財)日本分析センター	底層
13059	ヒラメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.76	<4.22	(公財)日本分析センター	底層
13060	キツネメバル	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.28	<4.75	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13061	キツネメバル	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.67	<3.33	(公財)日本分析センター	底層
13062	アイナメ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<4.39	<5.42	(一社)日本海事検定協会	底層
13063	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<0.592	<0.530	(公財)日本分析センター	底層
13064	マサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H31.3.8	検出限界未満	<3.70	<4.41	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13065	ケガニ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	<5.72	<4.26	(公財)日本分析センター	無脊椎

32/43 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成30年度)

2019/3/29

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13066	ツノナシオキアミ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 5.35	< 4.87	(公財)日本分析センター	無脊椎
13067	ヤナギダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.464	< 0.475	(株)総合水研究所	無脊椎
13068	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.443	< 0.437	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13069	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.255	< 0.316	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13070	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.458	< 0.522	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13071	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.252	< 0.335	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13072	ウグイ		岩手県 雫石川水系	-	H31.3.8	検出限界未満	< 3.90	< 3.66	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13073	マトウダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 3.47	< 3.83	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13074	ホウボウ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.413	< 0.467	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13075	ムシガレイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	0.33	< 0.323	0.328	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13076	マコガレイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.396	< 0.406	(一財)日本食品分析センター	底層
13077	ヒラメ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.391	< 0.418	(一財)日本食品分析センター	底層
13078	マダイ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.513	< 0.603	(株)総合水研究所	底層
13079	スズキ		千葉県 銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.8	5.0	0.566	4.40	(株)総合水研究所	中層
13080	ヒジキ		千葉県 外房沖	千葉県沖	H31.3.8	検出限界未満	< 0.653	< 0.673	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
13081	スズキ		千葉県 東京湾	-	H31.3.8	検出限界未満	< 0.427	< 0.502	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13082	スジエビ		千葉県 印旛沼	-	H31.3.8	検出限界未満	< 5.89	< 6.22	(株)静環検査センター	淡水
13083	モツゴ		千葉県 印旛沼	-	H31.3.8	5.9	< 5.07	5.90	(株)静環検査センター	淡水
13084	ゲンゴロウブナ		千葉県 香取市(利根川)	-	H31.3.8	4.6	< 3.49	4.60	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13085	コイ		千葉県 香取市(利根川)	-	H31.3.8	5.9	< 3.77	5.87	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13086	ギンブナ		千葉県 与田浦	-	H31.3.8	7.7	< 3.59	7.69	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13087	コイ		千葉県 与田浦	-	H31.3.8	6.0	< 3.38	5.99	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13088	モツゴ		千葉県 与田浦	-	H31.3.8	3.3	< 4.29	3.30	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13089	タモロコ		千葉県 与田浦	-	H31.3.8	検出限界未満	< 4.13	< 3.66	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13090	スジエビ		千葉県 与田浦	-	H31.3.8	検出限界未満	< 4.09	< 4.29	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13091	テナガエビ		千葉県 与田浦	-	H31.3.8	検出限界未満	< 4.73	< 3.90	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13092	マダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H31.3.11	検出限界未満	< 0.522	< 0.502	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13093	スケトウダラ		北海道 釧路十勝沖	北海道沖	H31.3.11	検出限界未満	< 0.431	< 0.479	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13094	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	H31.3.12	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13095	ワカメ(養殖)		全漁連 気仙沼市長磯	宮城県沖	H31.3.12	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13096	フノリ(干し)	加工	全漁連 石巻市長渡浜	宮城県沖	H31.3.12	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13097	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13098	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町歌津沖	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13099	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13100	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13101	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13102	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13103	ミギガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.47	< 3.93	宮城県	底層
13104	アカガレイ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.92	< 4.87	宮城県	底層
13105	カナガシラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.88	< 4.21	宮城県	底層
13106	キアノコウ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.90	< 3.84	宮城県	底層
13107	シログチ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 4.01	< 4.66	宮城県	底層
13108	ヒラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 4.43	< 3.74	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13109	ヒラメ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.82	< 4.10	宮城県	底層
13110	ヒレグロ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.05	< 4.15	宮城県	底層
13111	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13112	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13113	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中部	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13114	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13115	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13116	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 3.72	< 4.76	宮城県	底層
13117	ウグイ		栃木県 那珂川町(那珂川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.6	< 4.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13118	ウグイ		栃木県 那須烏山市(那珂川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.5	< 3.8	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13119	ウグイ		栃木県 那須烏山市(荒川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.1	< 4.6	(一財)日本食品検査	淡水
13120	ウグイ		栃木県 茂木町(那珂川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.6	< 3.5	(一財)日本食品検査	淡水
13121	ヤマメ		栃木県 鹿沼市(思川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.3	< 4.7	(一財)日本食品検査	淡水
13122	ウグイ		栃木県 鹿沼市(思川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 3.9	< 4.8	(一財)日本食品検査	淡水
13123	イワナ		栃木県 日光市(渡良瀬川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.9	< 4.5	(一財)日本食品検査	淡水
13124	イワナ		栃木県 日光市(渡良瀬川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.7	< 4.5	東北緑化環境保全(株)	淡水
13125	イワナ		栃木県 日光市(深沢川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 5.8	< 4.4	東北緑化環境保全(株)	淡水
13126	ヤマメ		栃木県 日光市(小百川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 7.3	< 6.0	東北緑化環境保全(株)	淡水
13127	ヤマメ		栃木県 日光市(男鹿川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 4.1	< 4.8	東北緑化環境保全(株)	淡水
13128	ヤマメ		栃木県 那須塩原市(常川)	-	H31.3.13	検出限界未満	< 6.0	< 7.2	東北緑化環境保全(株)	淡水
13129	ワカメ(養殖)		全漁連 下閉伊郡大槌町	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13130	ワカメ(養殖)		全漁連 下閉伊郡普代村	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13131	ワカメ(養殖)		全漁連 宮古市重茂	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13132	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連 宮古市重茂	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13133	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	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13134	ワカメ(養殖)(湯通し塩蔵)	加工	全漁連 陸前高田市広田町	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13135	ワカメ(養殖)(干し)	加工	全漁連 宮古市築地	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13136	ヒジキ		全漁連 大船渡市三陸町綾里	岩手県沖	H31.3.13	検出限界未満	< 10	< 10	(株)同位体研究所	海藻類
13137	イシカワシラウオ		福島県 小高沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	< 8.9	< 6.5	福島県農業総合センター	ごく表層
13138	イシカワシラウオ		福島県 小高沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	< 8.8	< 7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
13139	カナガシラ		福島県 新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	< 7.8	< 6.3	福島県農業総合センター	ごく表層
13140	キアノコウ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	< 8.9	< 7.7	福島県農業総合センター	底層
13141	ギンアナゴ		福島県 原町沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	< 11	< 7.5	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(平成30年度)

2019/3/29

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13142	ケムシカジカ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13143	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.3	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13144	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13145	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13146	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13147	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.4	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13148	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.5	<9.9	福島県農業総合センター	底層
13149	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.4	<8.8	福島県農業総合センター	底層
13150	サクラマス	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	中層
13151	サクラマス	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.8	<8.6	福島県農業総合センター	中層
13152	ハバガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.0	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13153	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13154	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.2	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13155	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13156	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13157	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.9	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13158	マサバ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	中層
13159	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13160	マフグ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13161	ミギガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13162	ムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13163	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13164	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.4	<9.4	福島県農業総合センター	底層
13165	エソハリイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13166	ジンドウイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.9	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13167	スルメイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13168	ヒラツメガニ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.9	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13169	マダコ	福島県	小高沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.0	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13170	ミスダコ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13171	ヤナギダコ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.8	<9.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13172	ヤリイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.5	<8.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13173	オキナマコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.4	<6.8	福島県農業総合センター	無脊椎
13174	ヒトエグサ	養殖	松川浦	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.8	<5.2	福島県農業総合センター	海藻類
13175	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<6.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13176	アカムツ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13177	アカムツ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13178	アコウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13179	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
13180	イシカワシラウオ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	ごく表層
13181	エゾイソアイナメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<5.6	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13182	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13183	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13184	キアンコウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13185	キアンコウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13186	クロソイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<6.2	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13187	クロムツ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13188	ゴマサバ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.1	<7.7	福島県農業総合センター	中層
13189	コモカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13190	コモカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.1	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13191	コモカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.9	<9.7	福島県農業総合センター	底層
13192	コモカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13193	コモカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13194	コモカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13195	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13196	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13197	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.7	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13198	コモカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.3	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13199	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13200	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.1	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13201	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13202	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13203	コモカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13204	コモカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13205	コモカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13206	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13207	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.9	<8.8	福島県農業総合センター	底層
13208	コモカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13209	サマガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13210	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13211	シログチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.5	<9.4	福島県農業総合センター	底層
13212	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<6.6	福島県農業総合センター	中層
13213	ソウハチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13214	ニギス	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<8.9	福島県農業総合センター	底層
13215	ニギス	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.0	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13216	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<6.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13217	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.6	<7.2	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13218	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.5	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13219	ハバガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.0	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13220	ハバガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13221	ハバガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13222	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13223	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13224	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13225	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.8	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13226	ヒレグロ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.6	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13227	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.6	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13228	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13229	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13230	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.9	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13231	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13232	マイワシ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.5	<8.7	福島県農業総合センター	表層
13233	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13234	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.5	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13235	マコガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13236	マサバ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<6.5	<7.3	福島県農業総合センター	中層
13237	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.3	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13238	ミギガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.1	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13239	ミギガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13240	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13241	ムシガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13242	メイタガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.3	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13243	ユメカサゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13244	ユメカサゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.2	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13245	エソハリイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.1	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13246	ガザミ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13247	スルメイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.9	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13248	ヤナギダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13249	ヤナギダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.6	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13250	ヤリイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13251	ヤリイカ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<6.5	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13252	シライトマキバイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13253	アワビ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.2	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13254	キタムラサキウニ	福島県	中之作沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<5.9	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13255	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.9	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13256	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13257	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13258	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.3	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13259	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<10	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13260	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.4	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13261	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13262	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13263	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13264	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<11	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13265	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13266	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.9	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13267	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.6	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13268	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.7	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13269	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13270	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13271	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.9	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13272	マダイ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<8.2	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13273	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.14	検出限界未満	<9.7	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13274	イワナ	福島県	会津美里町(阿賀川水系東尾岐川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
13275	イワナ	福島県	西会津町(阿賀川水系鬼光頭川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
13276	ヤマメ	福島県	会津美里町(阿賀川水系東尾岐川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
13277	ヤマメ	福島県	桑折町(阿武隈川水系ヶ沢川)	-	H31.3.14	30	<12	29.9	福島県農業総合センター	淡水
13278	ヤマメ	福島県	郡山市(阿武隈川水系谷田川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<9.5	<7.0	福島県農業総合センター	淡水
13279	ヤマメ	福島県	西会津町(阿賀川水系鬼光頭川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<9.2	<9.9	福島県農業総合センター	淡水
13280	マナマコ	青森県	野辺地沖	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.45	<5.58	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13281	ホタテガイ	養殖 青森県	野辺地沖	-	H31.3.14	検出限界未満	<0.417	<0.510	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13282	イワナ	山形県	村山地域(西川町最上川水系寒河江川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.6	<6.3	山形県衛生研究所	淡水
13283	イワナ	山形県	最上地域(真室川町最上川水系真室川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.3	<6.3	山形県衛生研究所	淡水
13284	イワナ	山形県	庄内地域(鶴岡市五十川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<6.4	<6.5	山形県衛生研究所	淡水
13285	マアナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.31	<4.73	(一社)日本海事検定協会	底層
13286	マアナゴ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.12	<3.93	(株)環境総合テクノス	底層
13287	オキナマコ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.93	<4.46	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
13288	オキナマコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.45	<4.28	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13289	カガミダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.62	<4.11	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13290	カナガシラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.00	<4.29	(株)環境総合テクノス	底層
13291	カナガシラ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.70	<3.81	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13292	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.02	<2.92	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13293	ガンゾウピラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<5.24	<3.74	(一社)日本海事検定協会	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスズメダイ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13294	ガンゾウビラメ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.91	<4.68	(一財)日本食品検査	底層
13295	ガンゾウビラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<5.93	<5.40	(株)総合水研究所	底層
13296	コウイカ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.67	<4.80	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13297	シログチ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.58	<5.13	(一社)日本海事検定協会	底層
13298	シログチ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.96	<4.57	(一財)日本食品検査	底層
13299	シログチ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.97	<5.04	(一財)日本食品検査	底層
13300	チダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.76	<2.85	(株)環境総合テクノス	底層
13301	チダイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.44	<4.34	(一財)日本食品検査	底層
13302	チダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.06	<3.62	(一財)日本食品検査	底層
13303	ニベ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.18	<4.42	(株)環境総合テクノス	底層
13304	ニベ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.16	<4.53	(一財)日本食品検査	底層
13305	ババガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.15	<3.70	(株)環境総合テクノス	底層
13306	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.77	<3.86	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13307	ホウボウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.62	<3.75	(株)環境総合テクノス	底層
13308	ホウボウ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.16	<4.59	(一社)日本海事検定協会	底層
13309	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.94	<4.04	(一社)日本海事検定協会	底層
13310	マガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.33	<3.98	(一財)日本食品検査	底層
13311	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<6.06	<5.84	(株)総合水研究所	底層
13312	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<4.71	<5.86	(株)総合水研究所	底層
13313	マダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<0.436	<0.656	(一財)日本食品検査	無脊椎
13314	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.22	<3.44	(株)環境総合テクノス	底層
13315	マトウダイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.95	<5.45	(一社)日本海事検定協会	底層
13316	マトウダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<5.46	<5.86	(株)総合水研究所	底層
13317	マフグ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.30	<3.96	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13318	ミギガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.26	<2.91	(株)環境総合テクノス	底層
13319	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.89	<3.90	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13320	ムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.60	<5.78	(一社)日本海事検定協会	底層
13321	ムシガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.92	<3.79	(株)環境総合テクノス	底層
13322	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H31.3.14	検出限界未満	<3.82	<3.84	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13323	イワナ	群馬県	中之条町(上沢渡川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.44	<4.81	東北緑化環境保全(株)	淡水
13324	イワナ	群馬県	中之条町(四万川)	-	H31.3.14	9.6	<6.29	9.61	東北緑化環境保全(株)	淡水
13325	イワナ	群馬県	東吾妻町(今川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.46	<4.76	東北緑化環境保全(株)	淡水
13326	イワナ	群馬県	東吾妻町(温川)	-	H31.3.14	7.6	<3.81	7.62	(一財)日本食品検査	淡水
13327	イワナ	群馬県	長野原町(熊川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.64	<7.24	東北緑化環境保全(株)	淡水
13328	イワナ	群馬県	嬭恋村(大沢川)	-	H31.3.14	7.6	<5.92	7.60	東北緑化環境保全(株)	淡水
13329	イワナ	群馬県	桐生市(田沢川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.24	<4.97	(一財)日本食品検査	淡水
13330	ヤマメ	群馬県	渋川市(吾妻川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.14	<4.81	東北緑化環境保全(株)	淡水
13331	ヤマメ	群馬県	渋川市(吾妻川支流沼尾川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.68	<4.81	東北緑化環境保全(株)	淡水
13332	ヤマメ	群馬県	中之条町(上沢渡川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.75	<5.00	東北緑化環境保全(株)	淡水
13333	ヤマメ	群馬県	中之条町(四万川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.68	<3.88	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13334	ヤマメ	群馬県	高山村(名久田川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.73	<6.85	東北緑化環境保全(株)	淡水
13335	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(泉沢川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.61	<5.22	東北緑化環境保全(株)	淡水
13336	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(今川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.82	<4.78	東北緑化環境保全(株)	淡水
13337	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(金井川)	-	H31.3.14	8.0	<5.80	8.04	東北緑化環境保全(株)	淡水
13338	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(温川)	-	H31.3.14	4.9	<4.79	4.92	東北緑化環境保全(株)	淡水
13339	ヤマメ	群馬県	東吾妻町(見城川)	-	H31.3.14	4.9	<5.30	4.86	東北緑化環境保全(株)	淡水
13340	ヤマメ	群馬県	長野原町(熊川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.58	<6.19	東北緑化環境保全(株)	淡水
13341	ヤマメ	群馬県	嬭恋村(大沢川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.35	<4.66	東北緑化環境保全(株)	淡水
13342	ヤマメ	群馬県	みどり市(小中川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.79	<5.29	(一財)日本食品検査	淡水
13343	ヤマメ	群馬県	桐生市(桐生川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.23	<4.82	(一財)日本食品検査	淡水
13344	ヤマメ	群馬県	上野村(神流川)	-	H31.3.14	検出限界未満	<5.89	<5.28	東北緑化環境保全(株)	淡水
13345	ヤマトシジミ	東京都	江戸川区(荒川下流域)	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.4	<4.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13346	ヤマトシジミ	東京都	大田区(多摩川下流域)	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.9	<4.4	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13347	ハマトビウオ	東京都	八丈町	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.8	<4.2	(公財)海洋生物環境研究所	表層
13348	ワカメ	養殖	神奈川県 鎌倉市	-	H31.3.14	検出限界未満	<0.491	<0.664	(公財)海洋生物環境研究所	海藻類
13349	サザエ	神奈川県	鎌倉市	-	H31.3.14	検出限界未満	<4.36	<5.34	(株)環境総合テクノス	無脊椎
13350	マダコ	神奈川県	鎌倉市	-	H31.3.14	検出限界未満	<3.84	<4.27	(株)環境総合テクノス	無脊椎
13351	トヤマエビ	北海道	渡島沖	北海道沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.503	<0.423	(公財)日本分析センター	無脊椎
13352	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.531	<0.502	(公財)日本分析センター	底層
13353	ヤマトシジミ	青森県	小川原湖	-	H31.3.15	検出限界未満	<4.15	<4.89	(一社)日本海事検定協会	淡水
13354	ワカサギ	青森県	小川原湖	-	H31.3.15	検出限界未満	<5.48	<4.66	(一社)日本海事検定協会	淡水
13355	シラウオ	青森県	小川原湖	-	H31.3.15	検出限界未満	<4.31	<5.25	(一社)日本海事検定協会	淡水
13356	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.62	<5.08	(一社)日本海事検定協会	底層
13357	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.39	<3.78	(公財)日本分析センター	底層
13358	スケトウダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.72	<4.18	(一社)日本海事検定協会	底層
13359	マガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<3.79	<4.53	(一社)日本海事検定協会	底層
13360	マコガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.06	<5.36	(一社)日本海事検定協会	底層
13361	マコガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<6.37	<6.29	(株)総合水研究所	底層
13362	ミギガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.24	<3.64	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13363	ソウハチ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.68	<4.28	(一社)日本海事検定協会	底層
13364	ソウハチ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<5.93	<5.40	(株)総合水研究所	底層
13365	ムシガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.49	<5.04	(一社)日本海事検定協会	底層
13366	ムシガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<5.77	<6.46	(株)総合水研究所	底層
13367	ババガレイ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.84	<3.59	(公財)日本分析センター	底層
13368	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<3.76	<3.93	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13369	ババガレイ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<5.10	<5.86	(株)総合水研究所	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンスズメダイ、サクラマス、ビノスギイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13370	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<5.16	<4.09	(一社)日本海事検定協会	底層
13371	キツネメバル		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.99	<4.37	(公財)日本分析センター	底層
13372	キツネメバル		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.61	<3.80	(公財)日本分析センター	底層
13373	ユメカサゴ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<5.31	<4.76	(公財)日本分析センター	底層
13374	アイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.66	<4.69	(一社)日本海事検定協会	底層
13375	アイナメ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<3.72	<3.91	(公財)日本分析センター	底層
13376	アイナメ		岩手県 釜石市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.626	<0.529	(株)総合水研究所	底層
13377	マサバ		岩手県 釜石市沖	三陸北部沖	H31.3.15	検出限界未満	<3.86	<3.73	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13378	マアナゴ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<4.86	<3.72	(公財)日本分析センター	底層
13379	ヤナギダコ		岩手県 岩手県沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.365	<0.320	(一社)日本海事検定協会	無脊椎
13380	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.524	<0.382	(公財)日本分析センター	無脊椎
13381	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.466	<0.406	(公財)日本分析センター	無脊椎
13382	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.406	<0.449	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13383	マボヤ	養殖	岩手県 大船渡市沖	岩手県沖	H31.3.15	検出限界未満	<0.269	<0.301	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13384	ウグイ		岩手県 猿ヶ石川水系	-	H31.3.15	検出限界未満	<4.06	<4.60	(一社)日本海事検定協会	淡水
13385	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.3.15	5.7	<4.61	5.74	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13386	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.3.15	6.5	<4.76	6.53	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13387	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.3.15	13	<4.76	13.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13388	イワナ		岩手県 一関市内(砂鉄川水系)	-	H31.3.15	12	<6.50	12.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13389	ホタテガイ		北海道 伊達市沖	北海道沖	H31.3.18	検出限界未満	<0.368	<0.388	北海道立衛生研究所	無脊椎
13390	ウバガイ		北海道 苫小牧市沖	北海道沖	H31.3.18	検出限界未満	<0.354	<0.383	北海道立衛生研究所	無脊椎
13391	ナマコ		北海道 長万部町沖	北海道沖	H31.3.18	検出限界未満	<0.340	<0.358	北海道立衛生研究所	無脊椎
13392	アサリ		北海道 厚岸町沖	北海道沖	H31.3.18	検出限界未満	<0.391	<0.350	北海道立衛生研究所	無脊椎
13393	カキ		北海道 厚岸町沖	北海道沖	H31.3.18	検出限界未満	<0.445	<0.307	北海道立衛生研究所	無脊椎
13394	ホタテガイ		北海道 標津町沖	-	H31.3.18	検出限界未満	<0.368	<0.449	北海道立衛生研究所	無脊椎
13395	ヤマメ		栃木県 鹿沼市(荒井川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<4.1	<4.4	(一財)日本食品検査	淡水
13396	ウグイ		栃木県 鹿沼市(荒井川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<3.9	<4.4	(一財)日本食品検査	淡水
13397	ウグイ		栃木県 鹿沼市(黒川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<4.1	<4.7	(一財)日本食品検査	淡水
13398	ヤマメ		栃木県 鹿沼市(大芦川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<4.6	<5.0	(一財)日本食品検査	淡水
13399	ウグイ		栃木県 鹿沼市(大芦川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<6.0	<6.5	(株)総合水研究所	淡水
13400	ヤマメ		栃木県 鹿沼市(永野川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<5.1	<6.5	(株)総合水研究所	淡水
13401	ウグイ		栃木県 鹿沼市(永野川)	-	H31.3.18	検出限界未満	<6.1	<5.7	(株)総合水研究所	淡水
13402	ニジマス		栃木県 日光市(中禅寺湖)	-	H31.3.18	47	<4.8	46.7	(株)総合水研究所	淡水
13403	ブラウントラウト		栃木県 日光市(中禅寺湖)	-	H31.3.18	51	<5.2	50.7	(株)総合水研究所	淡水
13404	トリガイ		千葉県 東京湾	-	H31.3.19	検出限界未満	<3.81	<3.08	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13405	マサバ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N35° 49, E141° 07)	日立・鹿島沖	H31.3.19	検出限界未満	<0.444	<0.542	いであ(株)	中層
13406	マイワシ		北部太平洋まき網漁連 太平洋沖(N36° 44, E141° 54)	日立・鹿島沖	H31.3.19	検出限界未満	<0.493	<0.590	(株)総合水研究所	表層
13407	ズズキ		横浜市 横浜市	-	H31.3.19	検出限界未満	<2.20	<2.63	横浜市衛生研究所	中層
13408	シログチ		横浜市 横浜市	-	H31.3.19	検出限界未満	<3.07	<2.84	横浜市衛生研究所	底層
13409	マダイ		横浜市 横浜市	-	H31.3.19	検出限界未満	<2.62	<2.46	横浜市衛生研究所	底層
13410	ヒジキ(干し)	加工	全漁連 気仙沼市唐桑町	宮城県沖	H31.3.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13411	マツモ(干し)	加工	全漁連 気仙沼市唐桑町	宮城県沖	H31.3.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13412	フノリ(干し)	加工	全漁連 気仙沼市唐桑町	宮城県沖	H31.3.19	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13413	ウバガイ		青森県 三沢沖	青森県沖	H31.3.20	検出限界未満	<4.50	<5.06	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13414	ギンザケ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<2.72	<4.03	宮城県	中層
13415	ホタテガイ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13416	マガキ	養殖	宮城県 気仙沼市唐桑沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13417	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町歌津沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13418	マガキ	養殖	宮城県 南三陸町志津川沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13419	マガキ	養殖	宮城県 追波湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13420	マガキ	養殖	宮城県 雄勝湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13421	マガキ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13422	マボヤ	養殖	宮城県 女川湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13423	ユメカサゴ		宮城県 宮城県沖(金華山以北)	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<3.66	<4.35	宮城県	底層
13424	アカガイ		宮城県 仙台市荒浜沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<0.444	<0.454	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13425	シラウオ		宮城県 松島湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	ごく表層
13426	シログチ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<3.60	<3.65	宮城県	底層
13427	スケトウダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<3.12	<4.45	宮城県	底層
13428	ソウハチ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<3.80	<3.65	宮城県	底層
13429	ノリ	養殖	宮城県 仙台湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13430	ノリ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13431	ノリ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13432	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13433	ノリ	養殖	宮城県 東松島沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13434	ノリ	養殖	宮城県 七ヶ浜沖	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13435	ノリ	養殖	宮城県 仙台湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	海藻類
13436	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾西部	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13437	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13438	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13439	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13440	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾中央部	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13441	マサバ		宮城県 三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H31.3.20	検出限界未満	<3.47	<3.75	宮城県	中層
13442	マダラ		宮城県 宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.20	検出限界未満	<3.41	<4.02	宮城県	底層
13443	ヤマメ		宮城県 気仙沼市大林(大川)	-	H31.3.20	検出限界未満	<7.09	<7.45	東北緑化環境保全(株)	淡水
13444	イカナゴ(コウナゴ)		福島県 新地沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.4	<7.0	福島県農業総合センター	ごく表層
13445	アイナメ		福島県 大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13446	アオメソ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.3	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13447	アカガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13448	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13449	イシカワシラウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.8	<6.4	福島県農業総合センター	ごく表層
13450	イシカワシラウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
13451	エゾイソアイナメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13452	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.5	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13453	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.9	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13454	キツネメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13455	クロダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.4	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13456	クロダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13457	ケムシカジカ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<5.6	福島県農業総合センター	底層
13458	コモンカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13459	コモンカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.7	<9.8	福島県農業総合センター	底層
13460	コモンカスベ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13461	コモンカスベ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13462	サマガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.4	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13463	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13464	スケトウダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.0	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13465	スズキ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.8	<7.0	福島県農業総合センター	中層
13466	ソウハチ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13467	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.7	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13468	ババガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13469	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13470	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.9	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13471	ホシザメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13472	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.5	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13473	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13474	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13475	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13476	マダラ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13477	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<8.8	福島県農業総合センター	底層
13478	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.5	<9.5	福島県農業総合センター	底層
13479	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13480	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.2	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13481	ユメカサゴ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13482	ガザミ	福島県	双葉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.0	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13483	ジンドウイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.6	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13484	スルメイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.2	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13485	ヒラツメガニ	福島県	蒲庭沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<7.8	福島県農業総合センター	無脊椎
13486	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.9	<8.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13487	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.0	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13488	ヤリイカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<8.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13489	エソボラモドキ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13490	シライトマキバイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13491	ヒメエソボラ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.2	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13492	オキナマコ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.8	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13493	マナマコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.6	<8.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13494	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<3.1	<2.7	福島県農業総合センター	海藻類
13495	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.8	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13496	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13497	イシカワシラウオ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.7	<7.5	福島県農業総合センター	ごく表層
13498	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.6	<8.6	福島県農業総合センター	ごく表層
13499	ウミタナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.9	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13500	カサゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.8	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13501	カナガシラ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13502	キアンコウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13503	クロダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13504	クロダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.9	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13505	クロダイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.4	<5.4	福島県農業総合センター	底層
13506	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13507	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13508	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13509	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13510	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13511	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.8	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13512	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13513	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.5	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13514	コモンカスベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13515	シログチ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13516	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13517	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13518	ヌマガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13519	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13520	ババガレイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13521	ババガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<10	<8.2	福島県農業総合センター	底層

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部長から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13522	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13523	マアナゴ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.6	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13524	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.1	<5.6	福島県農業総合センター	底層
13525	ミギガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13526	ムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13527	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.8	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13528	ヤナギムシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13529	マダコ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.6	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13530	ヤナギダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13531	ヤリイカ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.5	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13532	モスソガイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.7	<8.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13533	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13534	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.9	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13535	シラス	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<8.8	福島県農業総合センター	ごく表層
13536	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.4	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13537	アカムツ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13538	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13539	ウスメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.7	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13540	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.4	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13541	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.3	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13542	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13543	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13544	キツネメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.5	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13545	クロソイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.2	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13546	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13547	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.9	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13548	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.8	福島県農業総合センター	底層
13549	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13550	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.2	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13551	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.2	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13552	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.2	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13553	コモカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13554	ショウサイフグ	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.5	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13555	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13556	シロゴチ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<9.2	福島県農業総合センター	底層
13557	シロメバル	福島県	富岡沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.6	<8.9	福島県農業総合センター	底層
13558	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	中層
13559	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.4	<8.8	福島県農業総合センター	中層
13560	ソウハチ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.0	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13561	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.2	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13562	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13563	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.8	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13564	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13565	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.4	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13566	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.6	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13567	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.7	<8.8	福島県農業総合センター	底層
13568	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13569	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.9	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13570	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.5	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13571	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<6.5	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13572	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.6	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13573	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.6	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13574	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.9	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13575	マダラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13576	マフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13577	ミギガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.2	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13578	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.1	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13579	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13580	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<9.3	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13581	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13582	ヤナギダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.4	<6.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13583	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.22	検出限界未満	<8.1	<6.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13584	ヤマメ	福島県	いわき市(夏井川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<7.3	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
13585	ヤマメ	福島県	いわき市(鮫川水系四時川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<8.2	福島県農業総合センター	淡水
13586	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系硫黄沢)	-	H31.3.22	検出限界未満	<11	<8.0	福島県農業総合センター	淡水
13587	イワナ	福島県	只見町(阿賀川水系塩ノ岐川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.9	福島県農業総合センター	淡水
13588	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系檜枝岐川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<9.7	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
13589	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系見通川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
13590	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系湯ノ岐川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<8.0	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
13591	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系安越又川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<8.8	<6.3	福島県農業総合センター	淡水
13592	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系滑沢)	-	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<6.4	福島県農業総合センター	淡水
13593	イワナ	福島県	檜枝岐村(阿賀川水系檜枝岐川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<8.8	福島県農業総合センター	淡水
13594	イワナ	福島県	金山町(阿賀川水系小川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<7.7	<8.1	福島県農業総合センター	淡水
13595	イワナ	福島県	昭和村(阿賀川水系畑沢川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	淡水
13596	イワナ	福島県	昭和村(阿賀川水系柳沢)	-	H31.3.22	検出限界未満	<7.4	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
13597	ヤマメ	福島県	南会津町(阿賀川水系小滝川)	-	H31.3.22	検出限界未満	<8.3	<8.1	福島県農業総合センター	淡水



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)
○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○可食部を測定しています。

Table with columns: No, 魚種等, 都道府県名等, 採取地, 東日本太平洋海域における生産水域名, 公表日, 検査結果 (セシウム合計, セシウム-134, セシウム-137), 分析機関名, 生息層. Rows include various fish species like ヤマメ, イワナ, マダラ, etc., from prefectures like 福島県, 北海道, 青森県, etc.

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモカスベ、サクラマス、ピノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13674	ソウハチ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<4.01	<3.52	宮城県	底層
13675	ヒラメ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<2.65	<4.10	宮城県	底層
13676	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13677	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾東部	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13678	マガキ	養殖 宮城県	石巻湾中央部	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13679	マガキ	養殖 宮城県	松島湾	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<10	<10	(一財)宮城県公衆衛生協会	無脊椎
13680	マサバ	宮城県	三陸南部沖(金華山以南)	三陸南部沖	H31.3.27	検出限界未満	<3.56	<3.95	宮城県	中層
13681	マダラ	宮城県	宮城県沖(金華山以南)	宮城県沖	H31.3.27	検出限界未満	<3.25	<3.94	宮城県	底層
13682	イワナ	山形県	置賜地域(米沢市最上川水系鬼面川)	-	H31.3.27	検出限界未満	<5.3	<5.2	山形県衛生研究所	淡水
13683	イカナゴ(コウナゴ)	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.8	<7.8	福島県農業総合センター	ごく表層
13684	アイナメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.4	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13685	アオメソ	福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.0	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13686	アカガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13687	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13688	イシカワシラウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.4	<6.7	福島県農業総合センター	ごく表層
13689	イシカワシラウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<7.6	福島県農業総合センター	ごく表層
13690	ウスメバル	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13691	エソソイアイナメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13692	キアンコウ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13693	ギス	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13694	キツネメバル	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13695	クロソイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13696	クロダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13697	ケムシカジカ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.1	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13698	コモカスベ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13699	コモカスベ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13700	コモカスベ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13701	コモカスベ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.2	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13702	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.4	<9.7	福島県農業総合センター	底層
13703	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	底層
13704	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.4	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13705	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13706	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13707	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.9	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13708	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<10	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13709	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.3	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13710	コモカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13711	コモカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13712	コモカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.0	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13713	コモカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13714	コモカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<12	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13715	サクラマス	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<6.9	<7.1	福島県農業総合センター	中層
13716	サクラマス	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<8.9	福島県農業総合センター	中層
13717	サマガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<6.3	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13718	シログチ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13719	シロメバル	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13720	スズキ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<6.1	福島県農業総合センター	中層
13721	トラフグ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13722	ババガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13723	ヒラメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13724	ホウボウ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.5	<6.1	福島県農業総合センター	底層
13725	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13726	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.0	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13727	マコガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13728	マサバ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<8.2	福島県農業総合センター	中層
13729	マダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.9	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13730	マダラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13731	ミギガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.9	<9.0	福島県農業総合センター	底層
13732	ムシガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13733	メイトガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<5.5	福島県農業総合センター	底層
13734	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.4	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13735	ユメカサゴ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.8	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13736	ケガニ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<6.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13737	ジンドウイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.6	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13738	マダコ	福島県	大浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<7.0	福島県農業総合センター	無脊椎
13739	ミズダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.4	<8.4	福島県農業総合センター	無脊椎
13740	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<6.9	福島県農業総合センター	無脊椎
13741	エソボラモドキ	福島県	大熊沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<8.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13742	シライトマキバイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13743	オキナモ	福島県	原町沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<12	<7.7	福島県農業総合センター	無脊椎
13744	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<4.7	<4.5	福島県農業総合センター	海藻類
13745	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.0	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13746	アイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13747	イシカワシラウオ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<7.2	福島県農業総合センター	ごく表層
13748	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<7.7	福島県農業総合センター	ごく表層
13749	イシカワシラウオ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<6.0	福島県農業総合センター	ごく表層



○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13750	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<7.6	福島県農業総合センター	ごく表層
13751	ウスメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13752	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.5	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13753	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13754	キアンコウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13755	キツネメバル	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13756	キツネメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.4	<5.7	福島県農業総合センター	底層
13757	クロダイ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13758	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<5.7	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13759	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.3	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13760	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.0	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13761	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13762	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.9	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13763	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13764	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.8	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13765	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.6	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13766	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.0	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13767	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<6.0	福島県農業総合センター	底層
13768	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<7.8	福島県農業総合センター	底層
13769	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	底層
13770	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.3	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13771	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.5	<7.2	福島県農業総合センター	底層
13772	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<6.6	福島県農業総合センター	底層
13773	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13774	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.9	<6.7	福島県農業総合センター	底層
13775	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13776	シロウオ	福島県	植田沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.2	<8.2	福島県農業総合センター	底層
13777	シロメバル	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13778	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.6	<6.1	福島県農業総合センター	中層
13779	ソウハチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13780	ニベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.6	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13781	ヌマガレイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.5	<8.0	福島県農業総合センター	底層
13782	ハバガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.8	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13783	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.7	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13784	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<6.5	福島県農業総合センター	底層
13785	ホシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<8.7	福島県農業総合センター	底層
13786	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<10	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13787	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<8.4	福島県農業総合センター	底層
13788	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<10	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13789	マガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<10	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13790	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.9	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13791	ムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13792	メイトガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<7.4	福島県農業総合センター	底層
13793	ヤナギムシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.6	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13794	ヤナギダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎
13795	アワビ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<6.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13796	キタムラサキウニ	福島県	永崎沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.8	<7.5	福島県農業総合センター	無脊椎
13797	アイナメ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13798	イシカワシラウオ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<7.4	福島県農業総合センター	ごく表層
13799	カナガシラ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<9.1	福島県農業総合センター	底層
13800	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13801	キアンコウ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.9	<7.1	福島県農業総合センター	底層
13802	キアンコウ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<8.8	福島県農業総合センター	底層
13803	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13804	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	底層
13805	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13806	ソウハチ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.6	<8.5	福島県農業総合センター	底層
13807	ニベ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<6.4	福島県農業総合センター	底層
13808	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.9	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13809	ハバガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.4	<5.9	福島県農業総合センター	底層
13810	ハバガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.8	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13811	ヒラメ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13812	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.9	<7.0	福島県農業総合センター	底層
13813	マアナゴ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<6.2	福島県農業総合センター	底層
13814	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<6.9	福島県農業総合センター	底層
13815	マガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.5	<7.9	福島県農業総合センター	底層
13816	マコガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.3	<8.3	福島県農業総合センター	底層
13817	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.9	<8.1	福島県農業総合センター	底層
13818	マダラ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.9	<7.6	福島県農業総合センター	底層
13819	ミギガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<9.4	福島県農業総合センター	底層
13820	ムシガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<9.0	<7.5	福島県農業総合センター	底層
13821	ムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.2	<6.8	福島県農業総合センター	底層
13822	ヤナギムシガレイ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<7.7	福島県農業総合センター	底層
13823	ヤナギムシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.1	<6.3	福島県農業総合センター	底層
13824	ジンドウイカ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<7.3	福島県農業総合センター	無脊椎
13825	ジンドウイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<7.2	福島県農業総合センター	無脊椎

42/43  
各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成30年度)

2019/3/29

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモンカスベ、サクラマス、ピノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13826	ヤナギダコ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<7.3	<7.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13827	ヤリイカ	福島県	櫛葉沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<11	<8.1	福島県農業総合センター	無脊椎
13828	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H31.3.28	検出限界未満	<6.8	<6.6	福島県農業総合センター	無脊椎
13829	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系宮古川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<7.7	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
13830	イワナ	福島県	北塩原村(阿賀川水系大塩川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.4	<8.4	福島県農業総合センター	淡水
13831	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系田付川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.3	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
13832	イワナ	福島県	北塩原村(阿賀川水系大塩川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<8.5	<7.1	福島県農業総合センター	淡水
13833	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系本川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.4	<7.7	福島県農業総合センター	淡水
13834	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	H31.3.28	8.8	<6.7	8.81	福島県農業総合センター	淡水
13835	イワナ	福島県	南会津町(阿賀川水系大川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<7.3	福島県農業総合センター	淡水
13836	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系高森川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<7.6	<6.6	福島県農業総合センター	淡水
13837	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系達沢川)	-	H31.3.28	17	<11	16.6	福島県農業総合センター	淡水
13838	イワナ	福島県	喜多方市(阿賀川水系本川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<11	<8.6	福島県農業総合センター	淡水
13839	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<8.7	<6.0	福島県農業総合センター	淡水
13840	イワナ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H31.3.28	21	<9.0	20.6	福島県農業総合センター	淡水
13841	イワナ	福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<8.3	福島県農業総合センター	淡水
13842	イワナ	福島県	柳津町(阿賀川水系滝谷川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<7.2	福島県農業総合センター	淡水
13843	イワナ	福島県	柳津町(阿賀川水系滝谷川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<8.4	<7.8	福島県農業総合センター	淡水
13844	ヒメマス	福島県	金山町(沼沢湖)	-	H31.3.28	8.2	<8.9	8.21	福島県農業総合センター	淡水
13845	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系早稲谷川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<8.0	<6.0	福島県農業総合センター	淡水
13846	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系宮古川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<6.8	福島県農業総合センター	淡水
13847	ヤマメ	福島県	北塩原村(阿賀川水系大塩川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<7.6	<6.9	福島県農業総合センター	淡水
13848	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系本川)	-	H31.3.28	18	<9.4	17.5	福島県農業総合センター	淡水
13849	ヤマメ	福島県	喜多方市(阿賀川水系早稲谷川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.7	<8.0	福島県農業総合センター	淡水
13850	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系長瀬川)	-	H31.3.28	15	<7.6	14.7	福島県農業総合センター	淡水
13851	ヤマメ	福島県	南会津町(阿賀川水系大川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.6	<8.0	福島県農業総合センター	淡水
13852	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系高森川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<8.1	<9.0	福島県農業総合センター	淡水
13853	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系達沢川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.3	<7.3	福島県農業総合センター	淡水
13854	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系大倉川)	-	H31.3.28	13	<12	13.3	福島県農業総合センター	淡水
13855	ヤマメ	福島県	猪苗代町(阿賀川水系小倉川)	-	H31.3.28	10	<7.5	10.2	福島県農業総合センター	淡水
13856	ヤマメ	福島県	猪苗代町(秋元湖)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.4	<6.6	福島県農業総合センター	淡水
13857	ヤマメ	福島県	柳倉町(久慈川水系久慈川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<9.1	<8.2	福島県農業総合センター	淡水
13858	イワナ	福島県	三島町(阿賀川水系大谷川)	-	H31.3.28	検出限界未満	<7.8	<7.4	福島県農業総合センター	淡水
13859	トヤマエビ	北海道	渡島沖	北海道沖	H31.3.28	検出限界未満	<0.462	<0.519	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13860	アイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<3.96	<3.66	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13861	ウスメバル	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<5.94	<4.80	(株)静環検査センター	底層
13862	クロソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<5.14	<5.24	(株)静環検査センター	底層
13863	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<4.15	<3.02	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13864	クロダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<4.00	<4.65	いであ(株)	底層
13865	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<3.49	<3.84	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13866	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	8.2	<5.29	8.15	(株)静環検査センター	中層
13867	チダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<3.81	<4.18	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13868	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<0.474	<0.544	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13869	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	0.47	<0.327	0.468	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13870	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<0.521	<0.599	(株)静環検査センター	底層
13871	ホウボウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<4.26	<4.19	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13872	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<4.73	<4.32	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13873	マダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<4.87	<4.76	(株)静環検査センター	底層
13874	ムラソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H31.3.28	検出限界未満	<5.20	<4.71	いであ(株)	底層
13875	アメリカナマス	養殖	霞ヶ浦(西浦)	-	H31.3.28	検出限界未満	<3.05	<3.82	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13876	コイ	養殖	霞ヶ浦(西浦)	-	H31.3.28	検出限界未満	<3.90	<4.49	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13877	コイ	養殖	霞ヶ浦(北浦)	-	H31.3.28	10	<4.39	10.3	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13878	マダラ	北海道	日高沖	北海道沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.458	<0.564	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13879	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	0.60	<0.452	0.595	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13880	キンメダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<3.61	<3.32	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13881	ムシガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	0.38	<0.292	0.384	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13882	コモンカスベ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<4.37	<3.74	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13883	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.475	<0.554	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13884	ウマヅラハギ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<4.38	<4.58	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13885	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.293	<0.320	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13886	モツゴ	千葉県	手賀沼	-	H31.3.29	11	<4.52	11.1	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13887	タモロコ	千葉県	手賀沼	-	H31.3.29	28	<4.89	28.0	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13888	ホンビノスガイ	千葉県	東京湾	-	H31.3.29	検出限界未満	<5.09	<4.61	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13889	スズキ	千葉県	東京湾	-	H31.3.29	1.1	<0.548	1.11	(株)総合水研究所	中層
13890	ヒラメ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.656	<0.624	(株)総合水研究所	底層
13891	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.513	<0.665	(株)総合水研究所	底層
13892	マゴチ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.430	<0.523	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13893	クロウシノシタ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.283	<0.355	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13894	サルエビ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.421	<0.477	(公財)海洋生物環境研究所	無脊椎
13895	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	1.2	<0.280	1.17	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13896	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	6.8	<0.524	6.83	(公財)海洋生物環境研究所	中層
13897	マダイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	0.37	<0.310	0.368	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13898	ウマヅラハギ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.399	<0.563	(公財)海洋生物環境研究所	底層
13899	ショウサイフグ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.312	<0.331	(株)環境総合テクノス	底層
13900	ナガレメイトガレイ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.309	<0.370	(株)環境総合テクノス	底層
13901	ホウボウ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.482	<0.489	いであ(株)	底層



## 各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(平成30年度)

2019/3/29

○基準値(一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg)

○福島県沖では、水産物の放射性物質検査の結果を踏まえ、放射性物質の低い海域、種のみを対象として、試験操業・販売を実施しています。(原子力災害対策本部から出荷制限の指示等を受けているカサゴ、コモカサベ、サクラマス、ビノスガイ、ムラソイを除く全ての種を対象。)(表中網掛け表記。)(平成31年3月時点)

○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)				
13902	スズキ	千葉県	銚子・九十九里沖	千葉県沖	H31.3.29	1.5	<0.585	1.52	(株)静環検査センター	中層
13903	ギンブナ	千葉県	香取市(利根川)	-	H31.3.29	検出限界未満	<4.10	<3.74	(株)環境総合テクノス	淡水
13904	ゲンゴロウブナ	千葉県	香取市(利根川)	-	H31.3.29	検出限界未満	<3.03	<4.42	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13905	コイ	千葉県	香取市(利根川)	-	H31.3.29	7.4	<5.04	7.35	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13906	ギンブナ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	7.1	<3.38	7.14	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13907	コイ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	検出限界未満	<5.39	<4.22	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13908	モツゴ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	検出限界未満	<4.52	<3.90	(公財)海洋生物環境研究所	淡水
13909	タモロコ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	5.5	<3.47	5.48	(株)環境総合テクノス	淡水
13910	ツチフキ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	検出限界未満	<4.76	<4.84	いであ(株)	淡水
13911	スジエビ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	検出限界未満	<3.61	<4.08	(株)環境総合テクノス	淡水
13912	ウナギ	千葉県	与田浦	-	H31.3.29	5.6	<4.78	5.58	(株)環境総合テクノス	淡水
13913	ギンブナ	千葉県	手賀沼支流手賀川	-	H31.3.29	40	<4.10	40.0	(株)環境総合テクノス	淡水
13914	モツゴ	千葉県	手賀沼支流手賀川	-	H31.3.29	15	<4.14	15.1	(株)環境総合テクノス	淡水
13915	スジエビ	千葉県	手賀沼支流手賀川	-	H31.3.29	8.9	<3.38	8.89	(株)環境総合テクノス	淡水
13916	ウナギ	千葉県	手賀沼支流手賀川	-	H31.3.29	35	<3.74	35.4	(株)環境総合テクノス	淡水
13917	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 40、E141° 02)	房総沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.532	<0.581	(株)総合水研究所	中層
13918	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 48、E140° 59)	日立・鹿島沖	H31.3.29	検出限界未満	<0.420	<0.555	(株)総合水研究所	表層
13919	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N31° 00、E144° 00)	-	H31.3.29	0.42	<0.465	0.422	(株)静環検査センター	中層
13920	キハダ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N31° 00、E144° 00)	-	H31.3.29	検出限界未満	<0.473	<0.396	(株)静環検査センター	中層
13921	ヒラメ	静岡県	地頭方沖	-	H31.3.29	0.17	<0.032	0.17	静岡県環境放射線監視センター	底層
13922	サザエ	静岡県	御前崎港	-	H31.3.29	0.037	<0.037	0.037	静岡県環境放射線監視センター	無脊椎