

## 水産物の放射性物質の検査結果について(10月第1週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは検出されませんでした。

1 検査の区分 「県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画」に基づく検査

2 検査結果一覧

品目	採取場所	採取者	採取日	測定日	測定値 (単位:Bq/kg)		
					放射性セシウム		
					Cs-134	Cs-137	合計
マダラ	岩手県沖	県底曳網協会	10/1	10/3	不検出 (<3.37)	不検出 (<3.28)	不検出 (<6.7)
					不検出 (<4.69)	不検出 (<4.59)	不検出 (<9.3)
ヒラメ	久慈市沖	久慈魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.17)	不検出 (<5.35)	不検出 (<11)
マサバ	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<6.83)	不検出 (<5.76)	不検出 (<13)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.70)	不検出 (<3.82)	不検出 (<8.5)
		大船渡魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.31)	不検出 (<5.13)	不検出 (<9.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<6.92)	不検出 (<6.80)	不検出 (<14)
					不検出 (<4.40)	不検出 (<4.10)	不検出 (<8.5)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/30	10/2	不検出 (<5.58)	不検出 (<5.50)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.58)	不検出 (<5.16)	不検出 (<11)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<0.485)	不検出 (<0.627)	不検出 (<1.1)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<4.95)	不検出 (<5.03)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.52)	不検出 (<5.62)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.93)	不検出 (<6.00)	不検出 (<12)
久慈市沖	久慈魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.73)	不検出 (<5.55)	不検出 (<11)	
マルソウダ	久慈市沖	久慈魚市場	10/1	10/3	不検出 (<4.79)	不検出 (<4.61)	不検出 (<9.4)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.82)	不検出 (<5.58)	不検出 (<10)
マイワシ	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.18)	不検出 (<4.43)	不検出 (<9.6)
					不検出 (<5.59)	不検出 (<5.54)	不検出 (<11)
サンマ	岩手県沖	全さんま*	9/27	10/2	不検出 (<5.10)	不検出 (<5.01)	不検出 (<10)
					不検出 (<0.623)	不検出 (<0.660)	不検出 (<1.3)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<0.560)	不検出 (<0.619)	不検出 (<1.2)
トビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<5.59)	不検出 (<4.91)	不検出 (<11)
		大船渡魚市場	9/30	10/2	不検出 (<7.37)	不検出 (<7.49)	不検出 (<15)
ツクシトビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<5.37)	不検出 (<5.03)	不検出 (<10)
		宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.89)	不検出 (<4.18)	不検出 (<9.1)
		大船渡魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.99)	不検出 (<4.31)	不検出 (<9.3)
ウルメイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.49)	不検出 (<4.53)	不検出 (<9.0)
マダイ	久慈市沖	久慈魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.23)	不検出 (<4.10)	不検出 (<9.3)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<5.82)	不検出 (<7.32)	不検出 (<13)
アカカマス	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<6.62)	不検出 (<7.43)	不検出 (<14)
	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.15)	不検出 (<9.1)
ヤマトカマス	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<6.42)	不検出 (<6.89)	不検出 (<13)
					不検出 (<4.09)	不検出 (<4.34)	不検出 (<8.4)
					不検出 (<4.93)	不検出 (<5.63)	不検出 (<11)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<4.48)	不検出 (<4.29)	不検出 (<8.8)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	10/1	10/3	不検出 (<4.88)	不検出 (<4.09)	不検出 (<9.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<2.30)	不検出 (<2.88)	不検出 (<5.2)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	9/30	10/2	不検出 (<3.73)	不検出 (<4.07)	不検出 (<7.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<5.27)	不検出 (<4.63)	不検出 (<9.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<4.47)	不検出 (<4.85)	不検出 (<9.3)
ケンサキイカ	釜石市沖	釜石魚市場	10/1	10/3	不検出 (<4.99)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.6)
					不検出 (<5.68)	不検出 (<4.46)	不検出 (<10)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/30	10/2	不検出 (<5.62)	不検出 (<5.16)	不検出 (<11)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	10/1	10/3	不検出 (<5.30)	不検出 (<4.81)	不検出 (<10)
					不検出 (<0.400)	不検出 (<0.325)	不検出 (<0.73)
					不検出 (<0.276)	不検出 (<0.284)	不検出 (<0.56)
					不検出 (<0.260)	不検出 (<0.260)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.282)	不検出 (<0.250)	不検出 (<0.53)
					不検出 (<0.210)	不検出 (<0.292)	不検出 (<0.50)
(参考)食品衛生法上の基準値(一般食品)							100以下

注1 測定機関 (公財)海洋生物環境研究所、ユーロフィン日本総研(株)、東北緑化環境保全(株)

(水産庁「放射性物質影響調査推進事業」)

注2 測定機器 ゲルマニウム半導体検出器 注3 「測定値」欄の( )内は検出限界値

注4 放射性セシウムの合計はセシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの

(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知による)

※全国さんま棒受網漁業協同組合

【担当】水産振興課・振興担当