

## 水産物の放射性物質の検査結果について(3月第3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	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.17)	不検出 (<9.8)
		県底曳網協会	3/12	3/14	不検出 (<6.13)	不検出 (<5.84)	不検出 (<12)
		大船渡魚市場	3/12	3/14	不検出 (<6.00)	不検出 (<5.44)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	3/12	3/14	不検出 (<5.51)	不検出 (<4.06)	不検出 (<9.6)
					不検出 (<5.01)	不検出 (<4.96)	不検出 (<10)
					不検出 (<3.08)	不検出 (<3.03)	不検出 (<6.1)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<5.86)	不検出 (<5.32)	不検出 (<11)
		県底曳網協会	3/12	3/14	不検出 (<4.10)	不検出 (<4.50)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<6.29)	不検出 (<5.03)	不検出 (<11)
	釜石市沖	岩手県*	3/7	3/14	不検出 (<5.89)	不検出 (<6.89)	不検出 (<13)
	久慈市沖	久慈魚市場	3/12	3/14	不検出 (<5.29)	不検出 (<4.62)	不検出 (<9.9)
					不検出 (<5.23)	不検出 (<4.41)	不検出 (<9.6)
オニヒゲ	岩手県沖	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<5.70)	不検出 (<5.52)	不検出 (<11)
マコガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	3/12	3/14	不検出 (<5.21)	不検出 (<5.96)	不検出 (<11)
		大船渡魚市場	3/12	3/14	不検出 (<4.18)	不検出 (<4.37)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<4.93)	不検出 (<4.76)	不検出 (<9.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	3/12	3/14	不検出 (<4.67)	不検出 (<3.69)	不検出 (<8.4)
					不検出 (<2.43)	不検出 (<3.01)	不検出 (<5.4)
					不検出 (<3.58)	不検出 (<4.14)	不検出 (<7.7)
久慈市沖	久慈魚市場	3/12	3/14	不検出 (<4.45)	不検出 (<5.18)	不検出 (<9.6)	
ヒレグロ	釜石市沖	岩手県*	3/7	3/14	不検出 (<4.01)	不検出 (<4.86)	不検出 (<8.9)
ムシガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	3/12	3/14	不検出 (<4.14)	不検出 (<4.44)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<2.40)	不検出 (<2.94)	不検出 (<5.3)
					不検出 (<4.56)	不検出 (<4.73)	不検出 (<9.3)
					不検出 (<2.26)	不検出 (<2.43)	不検出 (<4.7)
ババガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	3/12	3/14	不検出 (<3.21)	不検出 (<3.24)	不検出 (<6.5)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	3/12	3/14	不検出 (<5.33)	不検出 (<4.78)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	3/12	3/14	不検出 (<5.17)	不検出 (<5.59)	不検出 (<11)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	3/12	3/14	不検出 (<4.79)	不検出 (<5.15)	不検出 (<9.9)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	3/12	3/14	不検出 (<4.35)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.7)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<4.89)	不検出 (<5.45)	不検出 (<10)
イトヒキダラ	岩手県沖	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<6.84)	不検出 (<4.93)	不検出 (<12)
イラコアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<4.79)	不検出 (<4.25)	不検出 (<9.0)
シロゲンゲ	岩手県沖	宮古魚市場	3/11	3/14	不検出 (<5.05)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	3/12	3/14	不検出 (<0.329)	不検出 (<0.335)	不検出 (<0.66)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	3/12	3/14	不検出 (<0.244)	不検出 (<0.269)	不検出 (<0.51)
					不検出 (<0.307)	不検出 (<0.232)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.295)	不検出 (<0.284)	不検出 (<0.58)
					不検出 (<0.296)	不検出 (<0.300)	不検出 (<0.60)
(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 (株)総合水研究所、(公財)海洋生物環境研究所、いであ(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)

※岩手県水産技術センター

【担当】 水産振興課・振興担当