

水産物の放射性物質の検査結果について(11月第4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	11/19	11/21	不検出 (<6.08)	不検出 (<6.08)	不検出 (<12)
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.52)	不検出 (<4.99)	不検出 (<9.5)
ムシガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.47)	不検出 (<3.88)	不検出 (<8.4)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<3.46)	不検出 (<4.09)	不検出 (<7.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.93)	不検出 (<4.51)	不検出 (<9.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.98)	不検出 (<4.96)	不検出 (<9.9)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.81)	不検出 (<4.40)	不検出 (<9.2)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.09)	不検出 (<5.32)	不検出 (<10)
秋サケ(オス)	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.453)	不検出 (<0.440)	不検出 (<0.89)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.490)	不検出 (<0.429)	不検出 (<0.92)
秋サケ(メス)	岩手県沖	大船渡魚市場	11/19	11/20	不検出 (<0.384)	不検出 (<0.502)	不検出 (<0.89)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/20	不検出 (<0.495)	不検出 (<0.513)	不検出 (<1)
秋サケ(卵巣)	岩手県沖	大船渡魚市場	11/19	11/20	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.00)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/20	不検出 (<4.88)	不検出 (<4.61)	不検出 (<9.5)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.12)	不検出 (<3.89)	不検出 (<8)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.17)	不検出 (<4.36)	不検出 (<8.5)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.23)	不検出 (<3.77)	不検出 (<8)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.07)	不検出 (<4.87)	不検出 (<9.9)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.410)	不検出 (<0.489)	不検出 (<0.9)
サンマ	岩手県沖	全さんま*	11/17	11/21	不検出 (<0.484)	不検出 (<0.518)	不検出 (<1)
サワラ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.66)	不検出 (<4.36)	不検出 (<9)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.538)	不検出 (<0.489)	不検出 (<1)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.22)	不検出 (<5.14)	不検出 (<9.4)
アカカマス	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.03)	不検出 (<5.02)	不検出 (<10)
イシダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.64)	不検出 (<5.41)	不検出 (<11)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.85)	不検出 (<4.94)	不検出 (<9.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.35)	不検出 (<6.94)	不検出 (<13)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.28)	不検出 (<5.35)	不検出 (<11)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.03)	不検出 (<4.98)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.50)	不検出 (<5.27)	不検出 (<11)
スルメイカ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.91)	不検出 (<5.11)	不検出 (<10)
		県底曳網協会	11/19	11/21	不検出 (<5.94)	不検出 (<6.08)	不検出 (<12)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.453)	不検出 (<0.386)	不検出 (<0.84)
ヤリイカ	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.98)	不検出 (<4.32)	不検出 (<9.3)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.547)	不検出 (<0.376)	不検出 (<0.92)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	11/19	11/21	不検出 (<0.399)	不検出 (<0.453)	不検出 (<0.85)
					不検出 (<0.358)	不検出 (<0.498)	不検出 (<0.86)
					不検出 (<0.385)	不検出 (<0.487)	不検出 (<0.87)
					不検出 (<0.416)	不検出 (<0.436)	不検出 (<0.85)
(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、(公財)日本分析センター、いであ(株)、(株)環境総合テクノス
(株)静環検査センター、(株)総合水研究所、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・特命担当