

水産物の放射性物質の検査結果について(11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	県底曳網協会	11/16	11/18	不検出 (<3.83)	不検出 (<5.28)	不検出 (<9.1)
					不検出 (<5.41)	不検出 (<4.45)	不検出 (<9.9)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	11/16	11/18	不検出 (<4.22)	不検出 (<5.20)	不検出 (<9.4)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<7.47)	不検出 (<4.44)	不検出 (<12)
		大船渡魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.78)	不検出 (<4.91)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.30)	不検出 (<3.94)	不検出 (<8.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.43)	不検出 (<9.4)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.43)	不検出 (<5.47)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<4.57)	不検出 (<4.50)	不検出 (<9.1)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/15	11/17	不検出 (<6.95)	不検出 (<7.31)	不検出 (<14)
秋サケ(オス)	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.363)	不検出 (<0.312)	不検出 (<0.68)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<6.96)	不検出 (<7.09)	不検出 (<14)
		大船渡魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.10)	不検出 (<4.83)	不検出 (<9.9)
		久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<5.90)	不検出 (<5.97)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.18)	不検出 (<5.12)	不検出 (<10)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.19)	不検出 (<4.62)	不検出 (<8.8)
		大船渡魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.433)	不検出 (<0.441)	不検出 (<0.87)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.601)	不検出 (<0.527)	不検出 (<1.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<4.96)	不検出 (<5.13)	不検出 (<10)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.55)	不検出 (<9.5)
					不検出 (<5.83)	不検出 (<6.42)	不検出 (<12)
マトウダイ	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.18)	不検出 (<5.60)	不検出 (<11)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.61)	不検出 (<5.65)	不検出 (<9.3)
					不検出 (<3.85)	不検出 (<5.64)	不検出 (<9.5)
イシダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<7.15)	不検出 (<7.02)	不検出 (<14)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.59)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.63)	不検出 (<5.22)	不検出 (<8.9)
		久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<4.63)	不検出 (<5.04)
ホウボウ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.92)	不検出 (<4.98)	不検出 (<9.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<5.36)	不検出 (<4.20)	不検出 (<9.6)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.04)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
	釜石市沖	岩手県 <sup>※1</sup>	10/19	11/17	不検出 (<5.29)	不検出 (<4.69)	不検出 (<10)
コモンカスベ	久慈市沖	久慈魚市場	11/16	11/18	不検出 (<5.12)	不検出 (<5.93)	不検出 (<11)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	11/16	11/18	不検出 (<5.48)	不検出 (<6.13)	不検出 (<12)
					不検出 (<4.74)	不検出 (<5.24)	不検出 (<10)
					不検出 (<4.36)	不検出 (<4.80)	不検出 (<9.2)
		釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.30)	不検出 (<3.85)
					不検出 (<4.60)	不検出 (<5.72)	不検出 (<10)
					不検出 (<0.466)	不検出 (<0.415)	不検出 (<0.88)
					不検出 (<0.408)	不検出 (<0.411)	不検出 (<0.82)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<6.52)	不検出 (<6.76)	不検出 (<13)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.445)	不検出 (<0.471)	不検出 (<0.92)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	11/16	11/18	不検出 (<0.456)	不検出 (<0.484)	不検出 (<0.94)
					不検出 (<0.347)	不検出 (<0.448)	不検出 (<0.80)
					不検出 (<0.373)	不検出 (<0.459)	不検出 (<0.83)
					不検出 (<0.420)	不検出 (<0.445)	不検出 (<0.87)
ウグイ	築川水系	内水面漁連 <sup>※2</sup>	11/8	11/17	不検出 (<4.13)	不検出 (<4.31)	不検出 (<8.4)
(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 (一財)日本食品分析センター、(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)、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)

※1 岩手県水産技術センター

※2 岩手県内水面漁業協同組合連合会

【担当】水産振興課・振興担当