

水産物の放射性物質の検査結果について(8月第2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	8/5	8/7	不検出 (<5.51)	不検出 (<4.32)	不検出 (<9.8)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.49)	不検出 (<4.79)	不検出 (<10)
マコガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.86)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.4)
		大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.18)	不検出 (<4.54)	不検出 (<9.7)
ヒラメ	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<3.68)	不検出 (<3.73)	不検出 (<7.4)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.07)	不検出 (<5.05)	不検出 (<10)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.95)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.435)	不検出 (<0.585)	不検出 (<1)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.80)	不検出 (<4.88)	不検出 (<9.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.532)	不検出 (<0.582)	不検出 (<1.1)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<3.81)	不検出 (<4.48)	不検出 (<8.3)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.35)	不検出 (<4.74)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.488)	不検出 (<0.568)	不検出 (<1.1)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.516)	不検出 (<0.478)	不検出 (<0.99)
マルソウダ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.58)	不検出 (<4.32)	不検出 (<8.9)
マアジ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<3.63)	不検出 (<5.24)	不検出 (<8.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.476)	不検出 (<0.530)	不検出 (<1)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.77)	不検出 (<4.64)	不検出 (<9.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.30)	不検出 (<4.62)	不検出 (<8.9)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.52)	不検出 (<10)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.44)	不検出 (<4.54)	不検出 (<9)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.491)	不検出 (<0.509)	不検出 (<1)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	8/6	8/8	不検出 (<0.298)	不検出 (<0.279)	不検出 (<0.58)
					不検出 (<0.331)	不検出 (<0.554)	不検出 (<0.89)
					不検出 (<0.306)	不検出 (<0.301)	不検出 (<0.61)
					不検出 (<0.419)	不検出 (<0.500)	不検出 (<0.92)
ウグイ	築川水系	内水面漁連※	7/16	8/2	不検出 (<4.74)	不検出 (<3.34)	不検出 (<8.1)
			7/20	8/2	不検出 (<4.84)	不検出 (<3.72)	不検出 (<8.6)
(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、いであ(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)

※岩手県内水面漁業協同組合連合会

【担当】水産振興課・特命担当