

水産物の放射性物質の検査結果について(5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
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/6	5/8	不検出 (<3.67)	不検出 (<4.59)	不検出 (<8.3)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/6	5/8	不検出 (<3.12)	不検出 (<4.88)	不検出 (<8.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/7	5/9	不検出 (<5.32)	不検出 (<5.48)	不検出 (<11)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	5/7	5/9	不検出 (<5.03)	不検出 (<6.09)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/7	5/9	不検出 (<5.50)	不検出 (<5.70)	不検出 (<11)
サクラマス	釜石市沖	釜石魚市場	5/7	5/9	不検出 (<3.30)	不検出 (<2.90)	不検出 (<6.2)
ニジマス (海面養殖)	久慈市沖	久慈魚市場	5/7	5/9	不検出 (<2.02)	不検出 (<2.87)	不検出 (<4.9)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/6	5/8	不検出 (<0.365)	不検出 (<0.378)	不検出 (<0.74)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/6	5/8	不検出 (<3.62)	不検出 (<3.50)	不検出 (<7.1)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/6	5/8	不検出 (<3.89)	不検出 (<4.85)	不検出 (<8.7)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/7	5/9	不検出 (<4.38)	不検出 (<4.29)	不検出 (<8.7)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	5/7	5/9	不検出 (<4.47)	不検出 (<4.34)	不検出 (<8.8)
					不検出 (<3.40)	不検出 (<4.49)	不検出 (<7.9)
					不検出 (<4.76)	不検出 (<6.82)	不検出 (<12)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/6	5/8	不検出 (<5.12)	不検出 (<6.60)	不検出 (<12)
					不検出 (<0.271)	不検出 (<0.279)	不検出 (<0.55)
					不検出 (<0.257)	不検出 (<0.257)	不検出 (<0.51)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	5/7	5/9	不検出 (<0.297)	不検出 (<0.247)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.268)	不検出 (<0.248)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.242)	不検出 (<0.225)	不検出 (<0.47)
					不検出 (<3.11)	不検出 (<3.58)	不検出 (<6.7)
イワナ	砂鉄川水系	内水面漁連 [※]	5/5	5/9	不検出 (<3.11)	不検出 (<3.58)	不検出 (<6.7)
(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

(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