

水産物の放射性物質の検査結果について(9月第1週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは全て食品衛生法上の基準値を下回りました。

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
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/31	9/2	不検出 (<4.00)	不検出 (<3.60)	不検出 (<7.6)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<4.39)	不検出 (<3.94)	不検出 (<8.3)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/31	9/2	不検出 (<4.20)	不検出 (<3.09)	不検出 (<7.3)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/31	9/2	不検出 (<0.546)	不検出 (<0.430)	不検出 (<0.98)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<0.393)	0.678	0.68
カンパチ	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<0.256)	不検出 (<0.356)	不検出 (<0.61)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/31	9/2	不検出 (<0.624)	不検出 (<0.447)	不検出 (<1.1)
トビウオ	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<4.02)	不検出 (<3.70)	不検出 (<7.7)
チダイ	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.98)	不検出 (<4.48)	不検出 (<8.5)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.30)	不検出 (<3.49)	不検出 (<6.8)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	8/31	9/2	不検出 (<0.416)	不検出 (<0.473)	不検出 (<0.89)
ミズダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/31	9/2	不検出 (<0.499)	不検出 (<0.384)	不検出 (<0.88)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/1	9/3	不検出 (<0.322)	不検出 (<0.294)	不検出 (<0.62)
					不検出 (<0.461)	不検出 (<0.466)	不検出 (<0.93)
					不検出 (<0.236)	不検出 (<0.264)	不検出 (<0.50)
					不検出 (<0.367)	不検出 (<0.492)	不検出 (<0.86)
ウグイ	砂鉄川水系	内水面漁連※	8/29	9/3	不検出 (<3.74)	不検出 (<3.54)	不検出 (<7.3)
(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

(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