

水産物の放射性物質の検査結果について(6月第5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
マダラ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<4.39)	不検出 (<3.49)	不検出 (<7.9)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.67)	不検出 (<5.12)	不検出 (<9.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<7.83)	不検出 (<6.72)	不検出 (<15)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<3.98)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.1)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<5.00)	不検出 (<4.24)	不検出 (<9.2)
ヌマガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<4.34)	不検出 (<4.58)	不検出 (<8.9)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<3.98)	不検出 (<4.32)	不検出 (<8.3)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<5.51)	不検出 (<5.64)	不検出 (<11)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<5.15)	不検出 (<5.44)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.448)	0.817	0.82
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.66)	不検出 (<4.06)	不検出 (<7.7)
キツネメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.81)	不検出 (<5.42)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.27)	不検出 (<3.70)	不検出 (<8.0)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<4.54)	不検出 (<4.73)	不検出 (<9.3)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.96)	不検出 (<5.25)	不検出 (<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<6.61)	不検出 (<7.68)	不検出 (<14)
マサバ	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.374)	不検出 (<0.393)	不検出 (<0.77)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.62)	不検出 (<4.41)	不検出 (<9.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.99)	不検出 (<3.82)	不検出 (<7.8)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.93)	不検出 (<4.29)	不検出 (<9.2)
		大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.490)	不検出 (<0.537)	不検出 (<1.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.438)	不検出 (<0.433)	不検出 (<0.87)
マルソウダ	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<7.27)	不検出 (<6.91)	不検出 (<14)
マアジ	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.346)	不検出 (<0.441)	不検出 (<0.79)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<5.04)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
チダイ	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<4.14)	不検出 (<6.10)	不検出 (<10)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.25)	不検出 (<4.57)	不検出 (<7.8)
トクビレ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<4.05)	不検出 (<5.43)	不検出 (<9.5)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<3.23)	不検出 (<4.44)	不検出 (<7.7)
ドスイカ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<5.00)	不検出 (<4.96)	不検出 (<10)
ミズダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.462)	不検出 (<0.563)	不検出 (<1.0)
マダコ	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<6.03)	不検出 (<3.67)	不検出 (<9.7)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	6/30	7/2	不検出 (<0.399)	不検出 (<0.435)	不検出 (<0.83)
					不検出 (<0.310)	不検出 (<0.355)	不検出 (<0.67)
					不検出 (<0.331)	不検出 (<0.374)	不検出 (<0.71)
					不検出 (<0.313)	不検出 (<0.276)	不検出 (<0.59)
ウグイ	北上川水系	内水面漁連 [※]	6/7	7/2	不検出 (<4.42)	不検出 (<4.35)	不検出 (<8.8)
(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 (一社)日本海事検定協会、(一財)日本食品分析センター、(株)KANSOテクノス

(公財)海洋生物環境研究所、いであ(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)

※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