

水産物の放射性物質の検査結果について(10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	県底曳網協会	10/13	10/15	不検出 (<4.41)	不検出 (<4.35)	不検出 (<8.8)
					不検出 (<3.99)	不検出 (<3.02)	不検出 (<7.0)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.33)	不検出 (<5.33)	不検出 (<9.7)
ヒラメ	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.09)	不検出 (<3.46)	不検出 (<7.6)
秋サケ(メス)	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<0.506)	不検出 (<0.570)	不検出 (<1.1)
秋サケ(卵巣)	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<5.16)	不検出 (<5.29)	不検出 (<10)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.97)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<0.521)	不検出 (<0.597)	不検出 (<1.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<5.42)	不検出 (<4.74)	不検出 (<10)
ゴマサバ	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<5.01)	不検出 (<4.28)	不検出 (<9.3)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<3.96)	不検出 (<3.32)	不検出 (<7.3)
		大船渡魚市場	10/12	10/14	不検出 (<0.559)	不検出 (<0.519)	不検出 (<1.1)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<0.586)	不検出 (<0.377)	不検出 (<0.96)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<5.77)	不検出 (<6.38)	不検出 (<12)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.74)	不検出 (<4.45)	不検出 (<9.2)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/13	10/15	不検出 (<4.86)	不検出 (<5.32)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<5.56)	不検出 (<4.64)	不検出 (<10)
ヒラマサ	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<4.65)	不検出 (<5.20)	不検出 (<9.9)
マルソウダ	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<5.08)	不検出 (<4.32)	不検出 (<9.4)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.58)	不検出 (<3.74)	不検出 (<8.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<0.483)	0.395	0.4
サンマ	岩手県沖	全さんま*	10/9	10/14	不検出 (<0.290)	不検出 (<0.346)	不検出 (<0.64)
			10/8	10/14	不検出 (<0.416)	不検出 (<0.405)	不検出 (<0.82)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.38)	不検出 (<4.80)	不検出 (<9.2)
ハガツオ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<3.97)	不検出 (<4.53)	不検出 (<8.5)
ヤマトカマス	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<5.02)	不検出 (<3.83)	不検出 (<8.9)
イシガキダイ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.79)	不検出 (<4.53)	不検出 (<9.3)
					不検出 (<4.33)	不検出 (<4.04)	不検出 (<8.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<5.29)	不検出 (<7.06)	不検出 (<12)
ウマヅラハギ	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<4.66)	不検出 (<5.59)	不検出 (<10)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.68)	不検出 (<4.57)	不検出 (<9.3)
スマ	岩手県沖	宮古魚市場	10/12	10/14	不検出 (<4.34)	不検出 (<4.72)	不検出 (<9.1)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	10/13	10/15	不検出 (<3.00)	不検出 (<2.82)	不検出 (<5.8)
					不検出 (<4.03)	不検出 (<4.14)	不検出 (<8.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/13	10/15	不検出 (<5.92)	不検出 (<4.07)	不検出 (<10)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	10/12	10/14	不検出 (<0.311)	不検出 (<0.291)	不検出 (<0.6)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/12	10/14	不検出 (<0.526)	不検出 (<0.492)	不検出 (<1.0)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	10/13	10/15	不検出 (<0.494)	不検出 (<0.429)	不検出 (<0.92)
					不検出 (<0.283)	不検出 (<0.319)	不検出 (<0.6)
					不検出 (<0.419)	不検出 (<0.464)	不検出 (<0.88)
					不検出 (<0.304)	不検出 (<0.314)	不検出 (<0.62)

(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、(公財)海洋生物環境研究所、(株)KANSOテクノス

(公財)日本分析センター、いであ(株)、東北緑化環境保全(株)、(株)総合水研究所

(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)

※全国さんま棒受網漁業協同組合