

水産物の放射性物質の検査結果について(9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	9/17	9/19	不検出 (<3.88)	不検出 (<4.00)	不検出 (<7.9)
					不検出 (<3.77)	不検出 (<4.35)	不検出 (<8.1)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	9/17	9/19	不検出 (<3.57)	不検出 (<3.93)	不検出 (<7.5)
マコガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.70)	不検出 (<4.33)	不検出 (<10)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.97)	不検出 (<4.90)	不検出 (<9.9)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.65)	不検出 (<4.20)	不検出 (<8.9)
秋サケ(オス)	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<0.541)	不検出 (<0.590)	不検出 (<1.1)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.42)	不検出 (<4.49)	不検出 (<9.9)
		大船渡魚市場	9/16	9/18	不検出 (<3.30)	不検出 (<3.70)	不検出 (<7)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.55)	不検出 (<5.19)	不検出 (<11)
		大船渡魚市場	9/16	9/18	不検出 (<0.504)	不検出 (<0.573)	不検出 (<1.1)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<0.366)	不検出 (<0.376)	不検出 (<0.74)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.82)	不検出 (<3.81)	不検出 (<8.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.19)	不検出 (<5.17)	不検出 (<9.4)
ヒラマサ	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<0.494)	不検出 (<0.573)	不検出 (<1.1)
マルソウダ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.89)	不検出 (<5.04)	不検出 (<9.9)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.99)	不検出 (<5.24)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	9/16	9/18	不検出 (<4.22)	不検出 (<4.09)	不検出 (<8.3)
サンマ	岩手県沖	全さんま*	9/11	9/18	不検出 (<0.379)	不検出 (<0.442)	不検出 (<0.82)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/16	9/18	不検出 (<0.544)	0.534	0.53
	釜石市沖	釜石魚市場	9/17	9/19	不検出 (<0.321)	不検出 (<0.449)	不検出 (<0.77)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.80)	不検出 (<4.83)	不検出 (<9.6)
トビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.83)	不検出 (<5.42)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	9/16	9/18	不検出 (<4.47)	不検出 (<4.07)	不検出 (<8.5)
スルメイカ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.83)	不検出 (<5.92)	不検出 (<12)
		県底曳網協会	9/17	9/19	不検出 (<4.67)	不検出 (<3.83)	不検出 (<8.5)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.53)	不検出 (<4.45)	不検出 (<10)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/17	9/19	不検出 (<0.355)	不検出 (<0.408)	不検出 (<0.76)
					不検出 (<0.359)	不検出 (<0.357)	不検出 (<0.72)
					不検出 (<0.373)	不検出 (<0.388)	不検出 (<0.76)
					不検出 (<0.208)	不検出 (<0.277)	不検出 (<0.49)
			9/11	9/13	不検出 (<0.443)	不検出 (<0.392)	不検出 (<0.84)
					不検出 (<0.258)	不検出 (<0.294)	不検出 (<0.55)
					不検出 (<0.437)	不検出 (<0.564)	不検出 (<1)
					不検出 (<0.238)	不検出 (<0.300)	不検出 (<0.54)
(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、(株)静環検査センター、(一財)日本食品分析センター

(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)

※全国さんま棒受網漁業協同組合