

水産物の放射性物質の検査結果について(9月第4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	9/18	9/20	不検出 (<5.93)	不検出 (<5.99)	不検出 (<12)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<0.392)	不検出 (<0.439)	不検出 (<0.83)
スケトウダラ	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.36)	不検出 (<4.91)	不検出 (<10)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.02)	不検出 (<4.75)	不検出 (<8.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.61)	不検出 (<4.91)	不検出 (<9.5)
アカガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.05)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.9)
ムシガレイ	釜石市沖	岩手県 ^{※1}	9/14	9/20	不検出 (<4.14)	不検出 (<4.24)	不検出 (<8.4)
ヌマガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<3.79)	不検出 (<5.06)	不検出 (<8.9)
ババガレイ	釜石市沖	岩手県 ^{※1}	9/12	9/20	不検出 (<4.42)	不検出 (<4.85)	不検出 (<9.3)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.61)	不検出 (<5.63)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.66)	不検出 (<5.18)	不検出 (<9.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.27)	不検出 (<5.46)	不検出 (<9.7)
クロソイ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.81)	不検出 (<4.15)	不検出 (<8)
キツネメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.20)	不検出 (<4.26)	不検出 (<9.5)
タヌキメバル	釜石市沖	岩手県 ^{※1}	9/14	9/20	不検出 (<4.81)	不検出 (<5.29)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.84)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9.5)
エゾメバル	釜石市沖	岩手県 ^{※1}	9/14	9/20	不検出 (<4.19)	不検出 (<4.09)	不検出 (<8.3)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<0.380)	不検出 (<0.365)	不検出 (<0.75)
秋サケ	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<0.299)	不検出 (<0.270)	不検出 (<0.57)
秋サケ(メス)	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<4.06)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.5)
秋サケ(卵巣)	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.54)	不検出 (<2.96)	不検出 (<6.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<3.39)	不検出 (<3.81)	不検出 (<7.2)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.19)	不検出 (<3.80)	不検出 (<7)
		大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.48)	不検出 (<4.77)	不検出 (<8.3)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/18	不検出 (<3.77)	不検出 (<3.77)	不検出 (<7.5)
		大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<5.45)	不検出 (<6.07)	不検出 (<12)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/18	9/20	不検出 (<0.414)	0.738	0.74
久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.46)	不検出 (<5.14)	不検出 (<11)	
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/18	不検出 (<4.53)	不検出 (<4.73)	不検出 (<9.3)
マルソウダ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/18	不検出 (<3.91)	不検出 (<3.93)	不検出 (<7.8)
マアジ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.45)	不検出 (<4.51)	不検出 (<8)
サンマ	岩手県沖	全さんま ^{※2}	9/15	9/19	不検出 (<0.267)	不検出 (<0.338)	不検出 (<0.61)
			9/14	9/19	不検出 (<0.382)	不検出 (<0.328)	不検出 (<0.71)
ハガツオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.57)	不検出 (<3.82)	不検出 (<7.4)
チダイ	久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.35)	不検出 (<5.23)	不検出 (<9.6)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/18	不検出 (<3.78)	不検出 (<3.10)	不検出 (<6.9)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/18	不検出 (<2.92)	不検出 (<3.19)	不検出 (<6.1)
			9/14	9/20	不検出 (<3.64)	不検出 (<4.86)	不検出 (<8.5)
			9/12	9/20	不検出 (<4.66)	不検出 (<4.66)	不検出 (<9.3)
マアナゴ	久慈市沖	久慈魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.89)	不検出 (<5.39)	不検出 (<11)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	9/18	9/20	不検出 (<5.33)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	9/17	9/19	不検出 (<3.52)	不検出 (<3.53)	不検出 (<7.1)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/17	9/19	不検出 (<0.303)	不検出 (<0.422)	不検出 (<0.73)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/18	9/20	不検出 (<0.502)	不検出 (<0.460)	不検出 (<0.96)
					不検出 (<0.488)	不検出 (<0.532)	不検出 (<1)
					不検出 (<0.528)	不検出 (<0.581)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.594)	不検出 (<0.547)	不検出 (<1.1)
(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、(一財)日本食品分析センター、(一社)日本海事検定協会
ユーロフィン日本総研(株)、東北緑化環境保全(株)、(株)静環検査センター、(株)環境総合テクノス
(一財)日本食品検査、(株)総合水研究所、いであ(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)

※1岩手県水産技術センター ※2全国さんま棒受網漁業協同組合

【担当】水産振興課・特命担当