

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、放射性セシウムは検出されませんでした。

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	9/19	9/21	不検出 (<6.54)	不検出 (<7.53)	不検出 (<14)
					不検出 (<4.53)	不検出 (<4.64)	不検出 (<9.2)
マガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<5.67)	不検出 (<4.48)	不検出 (<10)
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<4.43)	不検出 (<4.73)	不検出 (<9.2)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.09)	不検出 (<4.68)	不検出 (<8.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<5.48)	不検出 (<4.22)	不検出 (<9.7)
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	9/19	9/21	不検出 (<4.64)	不検出 (<4.24)	不検出 (<8.9)
					不検出 (<4.47)	不検出 (<3.84)	不検出 (<8.3)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.53)	不検出 (<5.06)	不検出 (<11)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<6.67)	不検出 (<6.90)	不検出 (<14)
		大船渡魚市場	9/19	9/21	不検出 (<4.53)	不検出 (<4.55)	不検出 (<9.1)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.77)	不検出 (<5.15)	不検出 (<9.9)
		大船渡魚市場	9/19	9/21	不検出 (<0.581)	不検出 (<0.501)	不検出 (<1.1)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.55)	不検出 (<4.85)	不検出 (<9.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<5.31)	不検出 (<4.87)	不検出 (<10)
マルソウダ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/19	9/21	不検出 (<4.13)	不検出 (<4.87)	不検出 (<9.0)
					不検出 (<4.39)	不検出 (<4.90)	不検出 (<9.3)
トビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.44)	不検出 (<5.94)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	9/19	9/21	不検出 (<4.91)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.6)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.10)	不検出 (<4.57)	不検出 (<9.7)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<5.02)	不検出 (<4.96)	不検出 (<10)
エゾイソアイナメ	釜石市沖	岩手県*	9/6	9/13	不検出 (<4.16)	不検出 (<4.56)	不検出 (<8.7)
キアンコウ	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<6.83)	不検出 (<6.31)	不検出 (<13)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<4.22)	不検出 (<5.17)	不検出 (<9.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/19	9/21	不検出 (<4.54)	不検出 (<4.76)	不検出 (<9.3)
メアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.21)	不検出 (<4.77)	不検出 (<10)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	9/19	9/21	不検出 (<4.23)	不検出 (<4.50)	不検出 (<8.7)
					不検出 (<4.84)	不検出 (<4.35)	不検出 (<9.2)
					不検出 (<4.05)	不検出 (<4.20)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<4.90)	不検出 (<3.43)	不検出 (<8.3)
マダコ	岩手県沖	宮古魚市場	9/18	9/20	不検出 (<5.60)	不検出 (<4.91)	不検出 (<11)
		大船渡魚市場	9/19	9/21	不検出 (<0.336)	不検出 (<0.503)	不検出 (<0.84)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/19	9/21	不検出 (<0.330)	不検出 (<0.315)	不検出 (<0.65)
					不検出 (<0.319)	不検出 (<0.328)	不検出 (<0.65)
					不検出 (<0.302)	不検出 (<0.367)	不検出 (<0.67)
(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 (一財)日本食品検査、(一財)日本食品分析センター、(株)静環検査センター、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)

※岩手県水産技術センター

【担当】 水産振興課・振興担当