

水産物の放射性物質の検査結果について(9月第2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	9/10	9/12	不検出 (<4.93)	不検出 (<4.28)	不検出 (<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<4.05)	不検出 (<4.24)	不検出 (<8.3)
ババガレイ	釜石市沖	岩手県*	9/5	9/11	不検出 (<6.92)	不検出 (<6.36)	不検出 (<13)
ヒラメ	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<3.86)	不検出 (<3.97)	不検出 (<7.8)
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.61)	不検出 (<3.66)	不検出 (<8.3)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.59)	不検出 (<4.65)	不検出 (<9.2)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<5.59)	不検出 (<4.62)	不検出 (<10)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.20)	不検出 (<5.03)	不検出 (<9.2)
		大船渡魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.05)	不検出 (<3.70)	不検出 (<7.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/10	9/12	不検出 (<4.84)	不検出 (<5.06)	不検出 (<9.9)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.75)	不検出 (<5.49)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	9/9	9/11	不検出 (<5.04)	不検出 (<4.45)	不検出 (<9.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<0.442)	不検出 (<0.496)	不検出 (<0.94)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<2.37)	不検出 (<2.33)	不検出 (<4.7)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<3.82)	不検出 (<4.42)	不検出 (<8.2)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<6.08)	不検出 (<4.93)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/10	9/12	不検出 (<3.99)	不検出 (<3.53)	不検出 (<7.5)
					不検出 (<5.48)	不検出 (<6.07)	不検出 (<12)
メアジ	釜石市沖	釜石魚市場	9/10	9/12	不検出 (<6.32)	不検出 (<5.87)	不検出 (<12)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.55)	不検出 (<5.81)	不検出 (<10)
トビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<6.09)	不検出 (<5.37)	不検出 (<11)
ウルメイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<5.09)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9.8)
ウミタナゴ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/9	9/11	不検出 (<3.44)	不検出 (<4.45)	不検出 (<7.9)
					不検出 (<4.31)	不検出 (<3.89)	不検出 (<8.2)
ウマヅラハギ	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<3.92)	不検出 (<5.03)	不検出 (<9.0)
エゾイソアイナメ	釜石市沖	岩手県*	9/5	9/11	不検出 (<7.19)	不検出 (<8.20)	不検出 (<15)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<2.64)	不検出 (<2.72)	不検出 (<5.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<7.85)	不検出 (<7.07)	不検出 (<15)
ガザミ	岩手県沖	宮古魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.59)	不検出 (<3.94)	不検出 (<8.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/10	9/12	不検出 (<2.04)	不検出 (<2.88)	不検出 (<4.9)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	9/10	9/12	不検出 (<5.73)	不検出 (<4.77)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.09)	不検出 (<4.83)	不検出 (<8.9)
					不検出 (<5.42)	不検出 (<5.74)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.80)	不検出 (<4.79)	不検出 (<9.6)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/9	9/11	不検出 (<4.29)	不検出 (<4.67)	不検出 (<9.0)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/10	9/12	不検出 (<4.79)	不検出 (<4.06)	不検出 (<8.9)
					不検出 (<3.82)	不検出 (<4.76)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<0.392)	不検出 (<0.312)	不検出 (<0.70)
					不検出 (<0.261)	不検出 (<0.254)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.315)	不検出 (<0.260)	不検出 (<0.58)
					不検出 (<0.272)	不検出 (<0.271)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.308)	不検出 (<0.335)	不検出 (<0.64)
(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、(一社)日本海事検定協会

(株)静環検査センター、(公財)海洋生物環境研究所、ユーロフィン日本総研(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