

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	9/5	9/7	不検出 (<5.18)	不検出 (<4.79)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.15)	不検出 (<5.69)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.33)	不検出 (<10)
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<4.34)	不検出 (<4.80)	不検出 (<9.1)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<3.92)	不検出 (<4.19)	不検出 (<8.1)
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<7.78)	不検出 (<7.23)	不検出 (<15)
					不検出 (<4.78)	不検出 (<5.08)	不検出 (<9.9)
ユメカサゴ	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<9.66)	不検出 (<6.48)	不検出 (<16)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<6.41)	不検出 (<6.48)	不検出 (<13)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<5.09)	不検出 (<4.67)	不検出 (<9.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/4	9/6	不検出 (<5.24)	不検出 (<5.26)	不検出 (<11)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.08)	不検出 (<4.02)	不検出 (<8.1)
		大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<5.48)	不検出 (<5.45)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/4	9/6	不検出 (<7.15)	不検出 (<7.43)	不検出 (<15)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.03)	不検出 (<10)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<2.67)	不検出 (<4.82)	不検出 (<7.5)
		大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<0.562)	不検出 (<0.504)	不検出 (<1.1)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/4	9/6	不検出 (<0.602)	不検出 (<0.529)	不検出 (<1.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<5.07)	不検出 (<4.22)	不検出 (<9.3)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.21)	不検出 (<4.03)	不検出 (<8.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<5.10)	不検出 (<5.19)	不検出 (<10)
マルソウダ	釜石市沖	釜石魚市場	9/4	9/6	不検出 (<0.521)	不検出 (<0.605)	不検出 (<1.1)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.03)	不検出 (<4.74)	不検出 (<8.8)
		大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.37)	不検出 (<5.32)	不検出 (<9.7)
					不検出 (<4.92)	不検出 (<4.83)	不検出 (<9.8)
マイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.33)	不検出 (<5.39)	不検出 (<9.7)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<3.28)	不検出 (<3.59)	不検出 (<6.9)
トビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<3.98)	不検出 (<4.37)	不検出 (<8.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/5	9/7	不検出 (<5.26)	不検出 (<4.95)	不検出 (<10)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.44)	不検出 (<5.14)	不検出 (<9.6)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	9/5	9/7	不検出 (<4.49)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.2)
					不検出 (<6.44)	不検出 (<6.46)	不検出 (<13)
					不検出 (<5.16)	不検出 (<4.85)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.45)	不検出 (<5.30)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.24)	不検出 (<5.30)	不検出 (<11)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.51)	不検出 (<5.34)	不検出 (<9.9)
マダコ	岩手県沖	宮古魚市場	9/4	9/6	不検出 (<4.22)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.6)
		大船渡魚市場	9/4	9/6	不検出 (<0.585)	不検出 (<0.540)	不検出 (<1.1)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/5	9/7	不検出 (<0.336)	不検出 (<0.337)	不検出 (<0.67)
					不検出 (<0.256)	不検出 (<0.314)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.312)	不検出 (<0.317)	不検出 (<0.63)
					不検出 (<0.329)	不検出 (<0.362)	不検出 (<0.69)
ウグイ	稗貫川水系	内水面漁連 [※]	9/2	9/5	不検出 (<4.45)	不検出 (<4.30)	不検出 (<8.8)
					不検出 (<5.64)	不検出 (<4.16)	不検出 (<9.8)
					不検出 (<4.07)	不検出 (<5.25)	不検出 (<9.3)
(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)KANSOテクノス
(株)静環検査センター、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)

※岩手県内水面漁業協同組合連合会