

水産物の放射性物質の検査結果について(10月第1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	10/2	10/4	不検出 (<5.36)	不検出 (<5.00)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.76)	不検出 (<5.35)	不検出 (<10)
ヒラメ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<5.82)	不検出 (<6.96)	不検出 (<13)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.25)	不検出 (<3.59)	不検出 (<7.8)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.73)	不検出 (<3.29)	不検出 (<7.0)
		大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.71)	不検出 (<5.25)	不検出 (<9.0)
ゴマサバ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<4.59)	不検出 (<5.19)	不検出 (<9.8)
	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.67)	不検出 (<5.02)	不検出 (<9.7)
		大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.71)	不検出 (<5.31)	不検出 (<10)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.85)	不検出 (<4.64)	不検出 (<8.5)
		大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<0.499)	不検出 (<0.558)	不検出 (<1.1)
ヒラマサ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<5.00)	不検出 (<4.27)	不検出 (<9.3)
マルソウダ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<5.46)	不検出 (<4.65)	不検出 (<10)
	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.99)	不検出 (<5.12)	不検出 (<10)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.41)	不検出 (<4.40)	不検出 (<8.8)
トビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.76)	不検出 (<5.12)	不検出 (<8.9)
		大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.22)	不検出 (<3.87)	不検出 (<7.1)
ツクシトビウオ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.81)	不検出 (<3.37)	不検出 (<7.2)
オキザヨリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<5.46)	不検出 (<4.85)	不検出 (<10)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<5.85)	不検出 (<7.42)	不検出 (<13)
ウルメイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.32)	不検出 (<4.77)	不検出 (<9.1)
ヤマトカマス	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.47)	不検出 (<4.04)	不検出 (<7.5)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<4.30)	不検出 (<3.85)	不検出 (<8.2)
イシガキダイ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<4.76)	不検出 (<4.91)	不検出 (<9.7)
ウマヅラハギ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<5.86)	不検出 (<6.14)	不検出 (<12)
	岩手県沖	宮古魚市場	10/2	10/4	不検出 (<3.97)	不検出 (<4.75)	不検出 (<8.7)
ヒラソウダ	久慈市沖	久慈魚市場	10/3	10/5	不検出 (<8.06)	不検出 (<6.75)	不検出 (<15)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	10/2	10/4	不検出 (<5.81)	不検出 (<4.76)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.92)	不検出 (<4.97)	不検出 (<9.9)
					不検出 (<4.39)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.6)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/2	10/4	不検出 (<0.495)	不検出 (<0.517)	不検出 (<1.0)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	10/3	10/5	不検出 (<0.475)	不検出 (<0.485)	不検出 (<0.96)
					不検出 (<0.473)	不検出 (<0.520)	不検出 (<0.99)
					不検出 (<0.467)	不検出 (<0.480)	不検出 (<0.95)
					不検出 (<0.536)	不検出 (<0.580)	不検出 (<1.1)
ウグイ	築川水系	内水面漁連 <sup>※</sup>	9/27	10/4	不検出 (<3.91)	不検出 (<5.20)	不検出 (<9.1)
(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 (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、いであ(株)、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)

※岩手県内水面漁業協同組合連合会