

水産物の放射性物質の検査結果について(10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	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<5.32)	不検出 (<4.98)	不検出 (<10)
		県底曳網協会	10/21	10/24	不検出 (<4.51)	不検出 (<3.69)	不検出 (<8.2)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<0.476)	不検出 (<0.464)	不検出 (<0.94)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<3.51)	不検出 (<3.70)	不検出 (<7.2)
		県底曳網協会	10/21	10/24	不検出 (<3.27)	不検出 (<2.95)	不検出 (<6.2)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<0.413)	不検出 (<0.401)	不検出 (<0.81)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<3.76)	不検出 (<4.17)	不検出 (<7.9)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.99)	不検出 (<4.36)	不検出 (<9.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<0.390)	不検出 (<0.456)	不検出 (<0.85)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<7.44)	不検出 (<4.94)	不検出 (<12)
クロソイ	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.93)	不検出 (<4.22)	不検出 (<9.2)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<5.41)	不検出 (<5.34)	不検出 (<11)
秋サケ(オス)	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<0.517)	不検出 (<0.451)	不検出 (<0.97)
秋サケ(メス)	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<0.409)	不検出 (<0.372)	不検出 (<0.78)
秋サケ(卵巣)	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<4.27)	不検出 (<4.43)	不検出 (<8.7)
マサバ	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.54)	不検出 (<4.95)	不検出 (<9.5)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.32)	不検出 (<10)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/21	10/24	不検出 (<0.415)	不検出 (<0.479)	不検出 (<0.89)
カンパチ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/21	10/24	不検出 (<5.24)	不検出 (<4.52)	不検出 (<9.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/22	10/24	不検出 (<0.438)	不検出 (<0.460)	不検出 (<0.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.62)	不検出 (<4.81)	不検出 (<9.4)
サンマ	岩手県沖	全さんま※	10/18	10/24	不検出 (<0.363)	不検出 (<0.397)	不検出 (<0.76)
					不検出 (<0.353)	不検出 (<0.380)	不検出 (<0.73)
マトウダイ	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<5.53)	不検出 (<5.14)	不検出 (<11)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<6.65)	不検出 (<6.11)	不検出 (<13)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/21	10/24	不検出 (<5.34)	不検出 (<4.74)	不検出 (<10)
イシダイ	岩手県沖	宮古魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.63)	不検出 (<4.34)	不検出 (<9)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<5.22)	不検出 (<4.39)	不検出 (<9.6)
ホウボウ	久慈市沖	久慈魚市場	10/21	10/24	不検出 (<4.69)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.3)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<3.20)	不検出 (<4.87)	不検出 (<8.1)
イトヒキダラ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<6.42)	不検出 (<4.77)	不検出 (<11)
ナガヅカ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<3.84)	不検出 (<4.09)	不検出 (<7.9)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	10/21	10/24	不検出 (<4.41)	不検出 (<3.94)	不検出 (<8.4)
ドスイカ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<3.92)	不検出 (<4.40)	不検出 (<8.3)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	10/20	10/24	不検出 (<4.18)	不検出 (<4.65)	不検出 (<8.8)
(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、(公財)海洋生物環境研究所

(公財)日本分析センター、(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)

※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