

水産物の放射性物質の検査結果について(10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	10/8	10/10	不検出 (<3.30)	不検出 (<3.52)	不検出 (<6.8)
					不検出 (<4.43)	不検出 (<5.27)	不検出 (<9.7)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<5.84)	不検出 (<7.00)	不検出 (<13)
		大船渡魚市場	10/7	10/9	不検出 (<6.66)	不検出 (<6.84)	不検出 (<14)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/8	10/10	不検出 (<7.05)	不検出 (<6.91)	不検出 (<14)
					不検出 (<4.55)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.1)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<4.55)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.1)
		大船渡魚市場	10/7	10/9	不検出 (<5.37)	不検出 (<5.41)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/8	10/10	不検出 (<4.86)	不検出 (<6.63)	不検出 (<11)
					不検出 (<7.44)	不検出 (<6.45)	不検出 (<14)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<7.44)	不検出 (<6.45)	不検出 (<14)
		大船渡魚市場	10/7	10/9	不検出 (<5.35)	不検出 (<4.62)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/8	10/10	不検出 (<0.506)	不検出 (<0.496)	不検出 (<1.0)
					不検出 (<4.90)	不検出 (<5.11)	不検出 (<10)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<6.79)	不検出 (<7.34)	不検出 (<14)
		久慈市沖	久慈魚市場	10/8	10/10	不検出 (<6.92)	不検出 (<4.71)
メアジ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<5.88)	不検出 (<6.98)	不検出 (<13)
オキアジ	久慈市沖	久慈魚市場	10/8	10/10	不検出 (<5.07)	不検出 (<4.30)	不検出 (<9.4)
サンマ	岩手県沖	全さんま*	10/5	10/9	不検出 (<0.331)	不検出 (<0.361)	不検出 (<0.69)
					不検出 (<0.319)	不検出 (<0.366)	不検出 (<0.69)
カガミダイ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<5.00)	不検出 (<5.32)	不検出 (<10)
シログチ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<4.46)	不検出 (<5.06)	不検出 (<9.5)
チダイ	釜石市沖	釜石魚市場	10/8	10/10	不検出 (<5.23)	不検出 (<5.25)	不検出 (<10)
					不検出 (<7.10)	不検出 (<6.76)	不検出 (<14)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<5.20)	不検出 (<5.24)	不検出 (<10)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<4.29)	不検出 (<5.28)	不検出 (<9.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/8	10/10	不検出 (<6.96)	不検出 (<7.16)	不検出 (<14)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	10/7	10/9	不検出 (<4.71)	不検出 (<5.04)	不検出 (<9.8)
ガザミ	久慈市沖	久慈魚市場	10/8	10/10	不検出 (<4.74)	不検出 (<5.34)	不検出 (<10)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	10/8	10/10	不検出 (<6.40)	不検出 (<5.19)	不検出 (<12)
					不検出 (<4.51)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.4)
					不検出 (<4.94)	不検出 (<4.96)	不検出 (<9.9)
					不検出 (<5.18)	不検出 (<5.98)	不検出 (<11)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	10/8	10/10	不検出 (<5.52)	不検出 (<5.07)	不検出 (<11)
					不検出 (<3.89)	不検出 (<4.14)	不検出 (<8.0)
					不検出 (<3.96)	不検出 (<3.93)	不検出 (<7.9)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/7	10/9	不検出 (<0.446)	不検出 (<0.581)	不検出 (<1.0)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	10/8	10/10	不検出 (<0.504)	不検出 (<0.524)	不検出 (<1.0)
					不検出 (<0.379)	不検出 (<0.486)	不検出 (<0.87)
					不検出 (<0.416)	不検出 (<0.493)	不検出 (<0.91)
					不検出 (<0.473)	不検出 (<0.584)	不検出 (<1.1)
(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 (一社)日本海事検定協会、(株)KANSOテクノス、(株)静環検査センター

(株)総合水研究所、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・振興担当