

水産物の放射性物質の検査結果について(11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	11/8	11/10	不検出 (<4.98)	不検出 (<5.38)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.77)	不検出 (<5.67)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.66)	不検出 (<5.25)	不検出 (<9.9)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<5.04)	不検出 (<5.57)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/8	11/10	不検出 (<4.91)	不検出 (<4.59)	不検出 (<9.5)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<6.33)	不検出 (<6.00)	不検出 (<12)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<3.68)	不検出 (<4.45)	不検出 (<8.1)
		大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<6.12)	不検出 (<5.90)	不検出 (<12)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<4.97)	不検出 (<4.97)	不検出 (<9.9)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.32)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<5.47)	不検出 (<4.89)	不検出 (<10)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<6.97)	不検出 (<6.95)	不検出 (<14)
		大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<5.20)	不検出 (<4.94)	不検出 (<10)
ウスメバル	久慈市沖	久慈魚市場	11/8	11/10	不検出 (<4.39)	不検出 (<4.33)	不検出 (<8.7)
オウゴンムラソイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<6.02)	不検出 (<6.68)	不検出 (<13)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.63)	不検出 (<4.42)	不検出 (<9.1)
		大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.86)	不検出 (<4.63)	不検出 (<9.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<4.98)	不検出 (<4.99)	不検出 (<10)
秋サケ(オス)	久慈市沖	久慈魚市場	11/8	11/10	不検出 (<3.71)	不検出 (<3.45)	不検出 (<7.2)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.39)	不検出 (<5.21)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<6.18)	不検出 (<5.31)	不検出 (<11)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.67)	不検出 (<4.65)	不検出 (<9.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<5.45)	不検出 (<4.74)	不検出 (<10)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<3.82)	不検出 (<3.61)	不検出 (<7.4)
		大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<0.359)	不検出 (<0.450)	不検出 (<0.81)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<0.556)	不検出 (<0.578)	不検出 (<1.1)
マアジ	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<5.45)	不検出 (<4.70)	不検出 (<10)
サンマ	岩手県沖	全さんま ^{※1}	11/5	11/9	不検出 (<0.326)	不検出 (<0.370)	不検出 (<0.70)
					不検出 (<0.314)	不検出 (<0.392)	不検出 (<0.71)
ムツ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.88)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.6)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.76)	不検出 (<4.85)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<4.91)	不検出 (<4.61)	不検出 (<9.5)
ウマヅラハギ	久慈市沖	久慈魚市場	11/8	11/10	不検出 (<5.02)	不検出 (<3.35)	不検出 (<8.4)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	11/8	11/10	不検出 (<4.42)	不検出 (<4.42)	不検出 (<8.8)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.14)	不検出 (<9.8)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	11/8	11/10	不検出 (<4.41)	不検出 (<5.49)	不検出 (<9.9)
					不検出 (<5.15)	不検出 (<5.86)	不検出 (<11)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	11/7	11/9	不検出 (<4.43)	不検出 (<4.31)	不検出 (<8.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/8	11/10	不検出 (<0.571)	不検出 (<0.633)	不検出 (<1.2)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/7	11/9	不検出 (<0.390)	不検出 (<0.349)	不検出 (<0.74)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	11/8	11/10	不検出 (<0.494)	不検出 (<0.563)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.541)	不検出 (<0.578)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.515)	不検出 (<0.576)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.521)	不検出 (<0.575)	不検出 (<1.1)
ウグイ	築川水系	内水面漁連 ^{※2}	11/2	11/9	不検出 (<7.30)	不検出 (<7.13)	不検出 (<14)
(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、(株)静環検査センター、いであ(株)
ユーロフィン日本総研(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)

※1全国さんま棒受網漁業協同組合

※2岩手県内水面漁業協同組合連合会