

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	宮古魚市場	11/4	11/7	不検出 (<5.03)	不検出 (<4.10)	不検出 (<9.1)
		県底曳網協会	11/6	11/8	不検出 (<5.06)	不検出 (<4.97)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/7	不検出 (<0.394)	不検出 (<0.373)	不検出 (<0.77)
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<4.02)	不検出 (<3.35)	不検出 (<7.4)
ムシガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/4	11/7	不検出 (<5.85)	不検出 (<7.03)	不検出 (<13)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/4	11/7	不検出 (<5.37)	不検出 (<4.51)	不検出 (<9.9)
ヒラメ	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/7	不検出 (<3.34)	不検出 (<3.08)	不検出 (<6.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<4.05)	不検出 (<4.15)	不検出 (<8.2)
クロソイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.17)	不検出 (<4.56)	不検出 (<8.7)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.57)	不検出 (<3.87)	不検出 (<8.4)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.24)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.1)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/5	11/6	不検出 (<4.48)	不検出 (<4.23)	不検出 (<8.7)
秋サケ(オス)	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.30)	不検出 (<4.37)	不検出 (<8.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/6	不検出 (<0.358)	不検出 (<0.532)	不検出 (<0.89)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<0.407)	不検出 (<0.525)	不検出 (<0.93)
秋サケ(メス)	岩手県沖	大船渡魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.29)	不検出 (<3.09)	不検出 (<7.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/6	不検出 (<0.512)	不検出 (<0.486)	不検出 (<1)
秋サケ(卵巣)	岩手県沖	大船渡魚市場	11/5	11/7	不検出 (<3.92)	不検出 (<3.35)	不検出 (<7.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/6	不検出 (<2.63)	不検出 (<3.52)	不検出 (<6.2)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.08)	不検出 (<4.71)	不検出 (<8.8)
		大船渡魚市場	11/5	11/6	不検出 (<3.18)	不検出 (<2.85)	不検出 (<6)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/5	11/7	不検出 (<0.562)	不検出 (<0.474)	不検出 (<1)
ヒラマサ	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/7	不検出 (<0.296)	不検出 (<0.358)	不検出 (<0.65)
サンマ	岩手県沖	全さんま*	11/4	11/7	不検出 (<0.460)	不検出 (<0.475)	不検出 (<0.94)
					不検出 (<0.262)	不検出 (<0.290)	不検出 (<0.55)
サワラ	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<4.36)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<4.39)	不検出 (<3.70)	不検出 (<8.1)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.28)	不検出 (<9.9)
		大船渡魚市場	11/5	11/6	不検出 (<4.36)	不検出 (<5.40)	不検出 (<9.8)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/7	不検出 (<0.295)	不検出 (<0.389)	不検出 (<0.68)
スルメイカ	岩手県沖	宮古魚市場	11/5	11/7	不検出 (<3.59)	不検出 (<4.14)	不検出 (<7.7)
		県底曳網協会	11/6	11/8	不検出 (<5.46)	不検出 (<6.07)	不検出 (<12)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/5	11/7	不検出 (<0.345)	不検出 (<0.349)	不検出 (<0.69)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<6.47)	不検出 (<4.67)	不検出 (<11)
アオリイカ	久慈市沖	久慈魚市場	11/6	11/8	不検出 (<3.58)	不検出 (<3.73)	不検出 (<7.3)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	11/4	11/7	不検出 (<4.76)	不検出 (<5.20)	不検出 (<10)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/5	11/7	不検出 (<0.476)	不検出 (<0.339)	不検出 (<0.82)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	11/6	11/8	不検出 (<0.337)	不検出 (<0.304)	不検出 (<0.64)
					不検出 (<0.354)	不検出 (<0.461)	不検出 (<0.82)
					不検出 (<0.394)	不検出 (<0.405)	不検出 (<0.8)
					不検出 (<0.329)	不検出 (<0.330)	不検出 (<0.66)

注1 測定機関 (一財)日本食品検査、(一社)日本海事検定協会、(公財)海洋生物環境研究所

(公財)日本分析センター、ユーロフィン日本総研(株)、(株)環境総合テクノス、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