

水産物の放射性物質の検査結果について(5月第3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	5/12	5/14	不検出 (<2.99)	不検出 (<4.69)	不検出 (<7.7)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.82)	不検出 (<4.82)	不検出 (<9.6)
		県底曳網協会	5/12	5/14	不検出 (<4.87)	不検出 (<4.12)	不検出 (<9.0)
					不検出 (<3.85)	不検出 (<3.87)	不検出 (<7.7)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<4.77)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<4.16)	不検出 (<3.88)	不検出 (<8.0)
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<5.27)	不検出 (<4.22)	不検出 (<9.5)
ババガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<7.76)	不検出 (<7.25)	不検出 (<15)
					不検出 (<4.80)	不検出 (<5.67)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/12	5/14	不検出 (<5.21)	不検出 (<4.31)	不検出 (<9.5)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<3.05)	不検出 (<3.37)	不検出 (<6.4)
					不検出 (<3.51)	不検出 (<4.31)	不検出 (<7.8)
アブラガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.55)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.9)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<5.91)	不検出 (<6.58)	不検出 (<12)
					不検出 (<3.18)	不検出 (<3.05)	不検出 (<6.2)
					不検出 (<5.02)	不検出 (<4.59)	不検出 (<9.6)
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<3.73)	不検出 (<3.53)	不検出 (<7.3)
					不検出 (<2.45)	不検出 (<3.74)	不検出 (<6.2)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<3.72)	不検出 (<4.13)	不検出 (<7.9)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<6.86)	不検出 (<6.86)	不検出 (<14)
					不検出 (<4.93)	不検出 (<3.93)	不検出 (<8.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/12	5/14	不検出 (<5.03)	不検出 (<5.26)	不検出 (<10)
					不検出 (<3.97)	不検出 (<3.42)	不検出 (<7.4)
久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<3.15)	不検出 (<3.87)	不検出 (<7.0)	
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.45)	不検出 (<3.90)	不検出 (<8.4)
ウミタナゴ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<5.02)	不検出 (<5.43)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.12)	不検出 (<4.79)	不検出 (<9.9)
ケムシカジカ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.70)	不検出 (<5.06)	不検出 (<9.8)
ニジカジカ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.25)	不検出 (<4.22)	不検出 (<8.5)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<5.27)	不検出 (<4.40)	不検出 (<9.7)
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<7.67)	不検出 (<6.87)	不検出 (<15)
ボラ	久慈市沖	久慈魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.63)	不検出 (<4.61)	不検出 (<9.2)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	5/12	5/14	不検出 (<3.78)	不検出 (<3.57)	不検出 (<7.4)
					不検出 (<0.236)	不検出 (<0.280)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.280)	不検出 (<0.271)	不検出 (<0.55)
					不検出 (<0.293)	不検出 (<0.316)	不検出 (<0.61)
					不検出 (<0.269)	不検出 (<0.300)	不検出 (<0.57)
ウグイ	雫石川水系	内水面漁連 [※]	4/26	4/28	不検出 (<0.274)	不検出 (<0.297)	不検出 (<0.57)
(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 (株)KANSOテクノス、(公財)海洋生物環境研究所、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)

※岩手県内水面漁業協同組合連合会

【担当】水産振興課・振興担当