

水産物の放射性物質の検査結果について(2月第1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	1/28	1/31	不検出 (<5.22)	不検出 (<4.41)	不検出 (<9.6)
		宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<4.53)	不検出 (<4.83)	不検出 (<9.4)
		大船渡魚市場	1/30	2/1	不検出 (<3.76)	不検出 (<3.63)	不検出 (<7.4)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	1/28	1/31	不検出 (<5.24)	不検出 (<5.07)	不検出 (<10)
					不検出 (<3.92)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.4)
					不検出 (<4.68)	不検出 (<4.96)	不検出 (<9.6)
		宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<3.60)	不検出 (<4.09)	不検出 (<7.7)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/30	2/1	不検出 (<3.78)	不検出 (<4.28)	不検出 (<8.1)
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<3.81)	不検出 (<3.86)	不検出 (<7.7)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<3.76)	不検出 (<4.18)	不検出 (<7.9)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<4.08)	不検出 (<3.97)	不検出 (<8.1)
ムシガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<4.91)	不検出 (<3.83)	不検出 (<8.7)
					不検出 (<5.29)	不検出 (<5.41)	不検出 (<11)
ババガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<5.66)	不検出 (<5.89)	不検出 (<12)
					不検出 (<6.45)	不検出 (<5.93)	不検出 (<12)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<3.18)	不検出 (<3.44)	不検出 (<6.6)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<3.88)	不検出 (<3.49)	不検出 (<7.4)
					不検出 (<4.04)	不検出 (<4.27)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<4.52)	不検出 (<3.54)	不検出 (<8.1)
キツネメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	1/30	2/1	不検出 (<3.92)	不検出 (<4.28)	不検出 (<8.2)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<5.31)	不検出 (<4.04)	不検出 (<9.4)
					不検出 (<5.15)	不検出 (<5.22)	不検出 (<10)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<4.16)	不検出 (<3.97)	不検出 (<8.1)
					不検出 (<3.35)	不検出 (<4.51)	不検出 (<7.9)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/30	2/1	不検出 (<3.44)	不検出 (<3.06)	不検出 (<6.5)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	1/30	2/1	不検出 (<3.35)	不検出 (<3.53)	不検出 (<6.9)
マイワシ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/30	2/1	不検出 (<4.24)	不検出 (<4.51)	不検出 (<8.8)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<3.83)	不検出 (<5.16)	不検出 (<9.0)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<6.56)	不検出 (<5.30)	不検出 (<12)
					不検出 (<5.88)	不検出 (<7.19)	不検出 (<13)
					不検出 (<4.45)	不検出 (<4.13)	不検出 (<8.6)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<3.45)	不検出 (<4.31)	不検出 (<7.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/31	2/2	不検出 (<4.67)	不検出 (<4.17)	不検出 (<8.8)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	1/29	2/1	不検出 (<4.69)	不検出 (<4.28)	不検出 (<9.0)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	1/31	2/2	不検出 (<0.465)	不検出 (<0.534)	不検出 (<1.0)
					不検出 (<0.252)	不検出 (<0.386)	不検出 (<0.64)
					不検出 (<0.408)	不検出 (<0.553)	不検出 (<0.96)
					不検出 (<0.250)	不検出 (<0.318)	不検出 (<0.57)
ウグイ	雫石川水系	内水面漁連※	1/29	1/31	不検出 (<4.01)	不検出 (<4.25)	不検出 (<8.3)
(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、(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