

水産物の放射性物質の検査結果について(1月第5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	1/25	1/27	不検出 (<4.86)	不検出 (<4.25)	不検出 (<9.1)
		県底曳網協会	1/26	1/28	不検出 (<3.52)	不検出 (<3.22)	不検出 (<6.7)
		大船渡魚市場	1/24	1/27	不検出 (<4.74)	不検出 (<5.20)	不検出 (<9.9)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	1/26	1/28	不検出 (<4.79)	不検出 (<3.68)	不検出 (<8.5)
					不検出 (<4.16)	不検出 (<3.21)	不検出 (<7.4)
ムシガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.32)	不検出 (<3.99)	不検出 (<8.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<0.262)	不検出 (<0.315)	不検出 (<0.58)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/26	1/28	不検出 (<4.54)	不検出 (<5.11)	不検出 (<9.7)
ヌマガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<5.51)	不検出 (<5.27)	不検出 (<11)
ババガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<0.439)	不検出 (<0.395)	不検出 (<0.83)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/26	1/28	不検出 (<5.97)	不検出 (<5.63)	不検出 (<12)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<5.05)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.8)
		大船渡魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.63)	不検出 (<5.32)	不検出 (<10)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<5.33)	不検出 (<4.74)	不検出 (<10)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.43)	不検出 (<5.03)	不検出 (<9.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<3.64)	不検出 (<3.35)	不検出 (<7.0)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/26	1/28	不検出 (<5.56)	不検出 (<6.28)	不検出 (<12)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<0.254)	不検出 (<0.297)	不検出 (<0.55)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<5.16)	不検出 (<4.45)	不検出 (<9.6)
		大船渡魚市場	1/25	1/27	不検出 (<3.91)	不検出 (<3.69)	不検出 (<7.6)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.43)	不検出 (<5.13)	不検出 (<9.6)
		大船渡魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.63)	不検出 (<4.43)	不検出 (<9.1)
マイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.50)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.87)	不検出 (<4.59)	不検出 (<9.5)
カガミダイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.90)	不検出 (<9.8)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<7.48)	不検出 (<6.89)	不検出 (<14)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<3.76)	不検出 (<4.16)	不検出 (<7.9)
ホウボウ	岩手県沖	宮古魚市場	1/25	1/27	不検出 (<6.54)	不検出 (<6.82)	不検出 (<13)
エゾイソアイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	1/25	1/27	不検出 (<4.09)	不検出 (<3.30)	不検出 (<7.4)
ガンギエイ	久慈市沖	久慈魚市場	1/26	1/28	不検出 (<4.47)	不検出 (<3.65)	不検出 (<8.1)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/25	1/27	不検出 (<0.210)	不検出 (<0.290)	不検出 (<0.50)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	1/26	1/28	不検出 (<0.398)	不検出 (<0.521)	不検出 (<0.92)
					不検出 (<0.265)	不検出 (<0.251)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.393)	不検出 (<0.448)	不検出 (<0.84)
					不検出 (<0.258)	不検出 (<0.295)	不検出 (<0.55)
(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 (公財)海洋生物環境研究所、(公財)日本分析センター、(株)KANSOテクノス  
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)

【担当】水産振興課・特命担当