

水産物の放射性物質の検査結果について(4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	4/7	4/10	不検出(<6.29)	不検出(<5.89)	不検出(<12)
		大船渡魚市場	4/8	4/10	不検出(<3.99)	不検出(<4.60)	不検出(<8.6)
		県底曳網協会	4/9	4/11	不検出(<3.94)	不検出(<4.14)	不検出(<8.1)
	不検出(<3.91)				不検出(<3.54)	不検出(<7.5)	
	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<0.373)	不検出(<0.403)	不検出(<0.78)
久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<4.78)	不検出(<4.52)	不検出(<9.3)	
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	4/9	4/11	不検出(<5.26)	不検出(<4.68)	不検出(<9.9)
					不検出(<3.97)	不検出(<3.65)	不検出(<7.6)
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<3.44)	不検出(<4.33)	不検出(<7.8)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<5.11)	不検出(<5.39)	不検出(<11)
		大船渡魚市場	4/8	4/10	不検出(<3.70)	不検出(<4.09)	不検出(<7.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<4.85)	不検出(<4.87)	不検出(<9.7)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<6.97)	不検出(<6.65)	不検出(<14)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<4.87)	不検出(<4.78)	不検出(<9.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<3.62)	不検出(<3.68)	不検出(<7.3)
	久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<3.61)	不検出(<3.03)	不検出(<6.6)
アブラガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<6.46)	不検出(<5.39)	不検出(<12)
キツネメバル	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<4.64)	不検出(<4.89)	不検出(<9.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<4.01)	不検出(<3.45)	不検出(<7.5)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	4/8	4/10	不検出(<4.29)	不検出(<4.17)	不検出(<8.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<0.294)	不検出(<0.360)	不検出(<0.65)
	久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<4.44)	不検出(<5.34)	不検出(<9.8)
サクラマス	岩手県沖	大船渡魚市場	4/8	4/10	不検出(<0.377)	不検出(<0.467)	不検出(<0.84)
	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<0.515)	不検出(<0.564)	不検出(<1.1)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<6.25)	不検出(<4.39)	不検出(<11)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<4.51)	不検出(<4.12)	不検出(<8.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	4/9	4/11	不検出(<4.11)	不検出(<3.81)	不検出(<7.9)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<5.40)	不検出(<5.48)	不検出(<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	4/8	4/10	不検出(<0.305)	不検出(<0.306)	不検出(<0.61)
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<4.38)	不検出(<5.09)	不検出(<9.5)
ドスイカ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<7.01)	不検出(<5.69)	不検出(<13)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	4/7	4/10	不検出(<5.13)	不検出(<3.81)	不検出(<8.9)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	4/9	4/11	不検出(<0.486)	不検出(<0.511)	不検出(<1)
					不検出(<0.277)	不検出(<0.335)	不検出(<0.61)
					不検出(<0.458)	不検出(<0.487)	不検出(<0.95)
					不検出(<0.285)	不検出(<0.301)	不検出(<0.59)
(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、いであ(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