

令和2年8月14日  
岩手県農林水産部

## 水産物の放射性物質の検査結果について(8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
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.73)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/11	8/13	不検出 (<4.59)	不検出 (<3.91)	不検出 (<8.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<5.03)	不検出 (<4.58)	不検出 (<9.6)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	8/11	8/13	不検出 (<3.83)	不検出 (<1.69)	不検出 (<5.5)
ギンザケ(養殖)	久慈市沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<0.425)	不検出 (<0.483)	不検出 (<0.91)
マサバ	釜石市沖	釜石魚市場	8/11	8/13	不検出 (<3.75)	不検出 (<3.97)	不検出 (<7.7)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<6.11)	不検出 (<5.41)	不検出 (<12)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.85)	不検出 (<4.30)	不検出 (<9.2)
		大船渡魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.51)	不検出 (<4.08)	不検出 (<8.6)
ブリ	岩手県沖	釜石市沖	8/11	8/13	不検出 (<6.08)	不検出 (<3.91)	不検出 (<10)
		宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.84)	不検出 (<4.96)	不検出 (<9.8)
カンパチ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.48)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.6)
		宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.27)	不検出 (<4.07)	不検出 (<8.3)
マルソウダ	久慈市沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<4.74)	不検出 (<5.59)	不検出 (<10)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<3.76)	不検出 (<4.59)	不検出 (<8.4)
ツクシトビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.92)	不検出 (<5.09)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	8/10	8/12	不検出 (<3.62)	不検出 (<3.14)	不検出 (<6.8)
チダイ	釜石市沖	釜石魚市場	8/11	8/13	不検出 (<3.98)	不検出 (<4.15)	不検出 (<8.1)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<3.99)	不検出 (<4.95)	不検出 (<8.9)
		釜石市沖	8/11	8/13	不検出 (<5.27)	不検出 (<4.89)	不検出 (<10)
ウマヅラハギ	久慈市沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<7.15)	不検出 (<6.68)	不検出 (<14)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.50)	不検出 (<4.31)	不検出 (<8.8)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<3.90)	不検出 (<4.98)	不検出 (<8.9)
		釜石市沖	8/11	8/13	不検出 (<0.304)	不検出 (<0.376)	不検出 (<0.68)
スルメイカ	久慈市沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<4.36)	不検出 (<4.10)	不検出 (<8.5)
		宮古魚市場	8/10	8/12	不検出 (<4.39)	不検出 (<4.84)	不検出 (<9.2)
		釜石市沖	8/11	8/13	不検出 (<0.267)	不検出 (<0.286)	不検出 (<0.55)
ミズダコ	岩手県沖	久慈魚市場	8/11	8/13	不検出 (<6.55)	不検出 (<5.96)	不検出 (<13)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	8/11	8/13	不検出 (<0.398)	不検出 (<0.483)	不検出 (<0.88)
					不検出 (<0.290)	不検出 (<0.283)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.442)	不検出 (<0.480)	不検出 (<0.92)
					不検出 (<0.289)	不検出 (<0.302)	不検出 (<0.59)
					不検出 (<0.319)	不検出 (<0.310)	不検出 (<0.63)
(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  
東北緑化環境保全(株)、(公財)海洋生物環境研究所

(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