

水産物の放射性物質の検査結果について(9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
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.94)	不検出 (<3.72)	不検出 (<7.7)
ババガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.577)	不検出 (<0.497)	不検出 (<1.1)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<2.75)	不検出 (<2.78)	不検出 (<5.5)
		大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<5.30)	不検出 (<4.30)	不検出 (<9.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.79)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.3)
オウゴンムラソイ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<3.83)	不検出 (<4.19)	不検出 (<8.0)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<5.97)	不検出 (<4.76)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<4.50)	不検出 (<4.28)	不検出 (<8.8)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<2.58)	不検出 (<3.80)	不検出 (<6.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.16)	不検出 (<4.35)	不検出 (<7.5)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<4.53)	不検出 (<4.19)	不検出 (<8.7)
		大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<6.62)	不検出 (<6.07)	不検出 (<13)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<3.43)	不検出 (<3.88)	不検出 (<7.3)
		大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.491)	不検出 (<0.420)	不検出 (<0.91)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.386)	不検出 (<0.395)	不検出 (<0.78)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.19)	不検出 (<3.51)	不検出 (<6.7)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<3.86)	不検出 (<3.84)	不検出 (<7.7)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<2.58)	不検出 (<3.06)	不検出 (<5.6)
		大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<5.95)	不検出 (<7.26)	不検出 (<13)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.392)	不検出 (<0.436)	不検出 (<0.83)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.513)	不検出 (<0.444)	不検出 (<0.96)
シイラ	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<4.62)	不検出 (<3.56)	不検出 (<8.2)
タチウオ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<4.90)	不検出 (<5.01)	不検出 (<9.9)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.97)	不検出 (<3.39)	不検出 (<7.4)
チダイ	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.573)	不検出 (<0.548)	不検出 (<1.1)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<3.09)	不検出 (<3.03)	不検出 (<6.1)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<3.19)	不検出 (<4.85)	不検出 (<8.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.423)	不検出 (<0.431)	不検出 (<0.85)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/31	9/2	不検出 (<3.30)	不検出 (<3.80)	不検出 (<7.1)
ヒラツメガニ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<3.44)	不検出 (<3.20)	不検出 (<6.6)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.470)	不検出 (<0.426)	不検出 (<0.90)
マダコ	岩手県沖	宮古魚市場	8/30	9/1	不検出 (<4.09)	不検出 (<5.08)	不検出 (<9.2)
		大船渡魚市場	8/30	9/1	不検出 (<0.335)	不検出 (<0.324)	不検出 (<0.66)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	8/31	9/2	不検出 (<0.263)	不検出 (<0.266)	不検出 (<0.53)
					不検出 (<0.420)	不検出 (<0.455)	不検出 (<0.88)
					不検出 (<0.243)	不検出 (<0.332)	不検出 (<0.58)
					不検出 (<0.460)	不検出 (<0.442)	不検出 (<0.90)

(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、(公財)日本分析センター、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・振興担当