

水産物の放射性物質の検査結果について(8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
クロウシノシタ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.46)	不検出 (<5.63)	不検出 (<11)
マサバ	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<4.96)	不検出 (<5.38)	不検出 (<10)
					不検出 (<4.87)	不検出 (<6.24)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.53)	不検出 (<5.77)	不検出 (<11)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.69)	不検出 (<4.66)	不検出 (<9.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<2.55)	不検出 (<3.25)	不検出 (<5.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/6	8/8	不検出 (<5.20)	不検出 (<4.34)	不検出 (<9.5)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.37)	不検出 (<6.32)	不検出 (<12)
		大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.358)	不検出 (<0.358)	不検出 (<0.72)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<0.451)	不検出 (<0.549)	不検出 (<1.0)
カツオ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.375)	不検出 (<0.387)	不検出 (<0.76)
マルソウダ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.48)	不検出 (<5.36)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.30)	不検出 (<3.93)	不検出 (<8.2)
マアジ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.12)	不検出 (<5.02)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.72)	不検出 (<5.71)	不検出 (<11)
マイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<6.41)	不検出 (<7.58)	不検出 (<14)
タチウオ	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<5.05)	不検出 (<5.11)	不検出 (<10)
ツクシトビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<6.07)	不検出 (<5.73)	不検出 (<12)
ウルメイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<7.22)	不検出 (<6.48)	不検出 (<14)
マダイ	久慈市沖	久慈魚市場	8/6	8/8	不検出 (<3.33)	不検出 (<3.25)	不検出 (<6.6)
チダイ	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<6.32)	不検出 (<5.02)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.60)	不検出 (<5.01)	不検出 (<11)
					不検出 (<6.13)	不検出 (<4.53)	不検出 (<11)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<3.93)	不検出 (<5.01)	不検出 (<8.9)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<7.77)	不検出 (<6.98)	不検出 (<15)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<0.519)	不検出 (<0.564)	不検出 (<1.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/6	8/8	不検出 (<4.60)	不検出 (<4.34)	不検出 (<8.9)
スルメイカ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<5.13)	不検出 (<5.24)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	8/6	8/8	不検出 (<0.318)	不検出 (<0.380)	不検出 (<0.70)
ケンサキイカ	岩手県沖	宮古魚市場	8/5	8/7	不検出 (<4.70)	不検出 (<3.54)	不検出 (<8.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	8/6	8/8	不検出 (<5.71)	不検出 (<5.10)	不検出 (<11)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	8/5	8/7	不検出 (<0.336)	不検出 (<0.422)	不検出 (<0.76)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	8/6	8/8	不検出 (<0.279)	不検出 (<0.244)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.290)	不検出 (<0.271)	不検出 (<0.56)
					不検出 (<0.275)	不検出 (<0.237)	不検出 (<0.51)
					不検出 (<0.329)	不検出 (<0.334)	不検出 (<0.66)
(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、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・振興担当