

水産物の放射性物質の検査結果について(7月第2週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは全て食品衛生法上の基準値を下回りました。

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	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<3.81)	不検出 (<3.19)	不検出 (<7)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.512)	不検出 (<0.626)	不検出 (<1.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<5.09)	不検出 (<3.18)	不検出 (<8.3)
ムシガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<3.62)	不検出 (<3.48)	不検出 (<7.1)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.13)	不検出 (<3.37)	不検出 (<7.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.388)	0.440	0.44
クロソイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<3.97)	不検出 (<3.72)	不検出 (<7.7)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.40)	不検出 (<4.44)	不検出 (<8.8)
		大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<5.97)	不検出 (<4.84)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<5.00)	不検出 (<5.13)	不検出 (<10)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.20)	不検出 (<3.54)	不検出 (<7.7)
		大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<5.27)	不検出 (<5.35)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.582)	不検出 (<0.505)	不検出 (<1.1)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<5.27)	不検出 (<6.82)	不検出 (<12)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<4.62)	不検出 (<3.53)	不検出 (<8.2)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.63)	不検出 (<4.58)	不検出 (<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<4.30)	不検出 (<3.78)	不検出 (<8.1)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<5.72)	不検出 (<4.72)	不検出 (<10)
マアジ	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.558)	不検出 (<0.589)	不検出 (<1.1)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<4.98)	不検出 (<4.19)	不検出 (<9.2)
マダイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<3.69)	不検出 (<3.34)	不検出 (<7)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.65)	不検出 (<4.10)	不検出 (<8.8)
		大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.91)	不検出 (<6.27)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<3.11)	不検出 (<4.09)	不検出 (<7.2)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<4.91)	不検出 (<4.48)	不検出 (<9.4)
エゾイソアイナメ	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<3.98)	不検出 (<5.10)	不検出 (<9.1)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<3.47)	不検出 (<3.48)	不検出 (<7)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/9	7/11	不検出 (<3.95)	不検出 (<3.04)	不検出 (<7)
ボラ	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.577)	2.28	2.3
スルメイカ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.366)	不検出 (<0.555)	不検出 (<0.92)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.411)	不検出 (<0.352)	不検出 (<0.76)
ミズダコ	岩手県沖	宮古魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.433)	不検出 (<0.455)	不検出 (<0.89)
		大船渡魚市場	7/8	7/10	不検出 (<0.409)	不検出 (<0.350)	不検出 (<0.76)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	7/9	7/11	不検出 (<0.420)	不検出 (<0.500)	不検出 (<0.92)
					不検出 (<0.269)	不検出 (<0.306)	不検出 (<0.58)
					不検出 (<0.455)	不検出 (<0.554)	不検出 (<1)
					不検出 (<0.272)	不検出 (<0.316)	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、(株)環境総合テクノス
(株)静環検査センター、(株)総合水研究所

(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