

水産物の放射性物質の検査結果について(7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	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<2.97)	不検出 (<3.78)	不検出 (<6.8)
ムシガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<3.83)	不検出 (<4.01)	不検出 (<7.8)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<3.34)	不検出 (<4.87)	不検出 (<8.2)
		大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<3.74)	不検出 (<4.04)	不検出 (<7.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.35)	不検出 (<4.41)	不検出 (<8.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<3.78)	不検出 (<3.50)	不検出 (<7.3)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.44)	不検出 (<4.53)	不検出 (<9.0)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.64)	不検出 (<4.67)	不検出 (<9.3)
		釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<5.23)	不検出 (<4.01)
					不検出 (<5.46)	不検出 (<5.31)	不検出 (<11)
				不検出 (<4.34)	不検出 (<5.01)	不検出 (<9.4)	
タヌキメバル	釜石市沖	岩手県*	6/18	7/15	不検出 (<3.42)	不検出 (<3.35)	不検出 (<6.8)
エゾメバル	釜石市沖	岩手県*	6/18	7/15	不検出 (<5.06)	不検出 (<4.54)	不検出 (<9.6)
ウスメバル	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<3.25)	不検出 (<3.18)	不検出 (<6.4)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.39)	不検出 (<4.13)	不検出 (<8.5)
		大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.67)	不検出 (<4.21)	不検出 (<8.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.508)	不検出 (<0.507)	不検出 (<1.0)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.75)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.5)
		大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<3.98)	不検出 (<3.64)	不検出 (<7.6)
					不検出 (<3.14)	不検出 (<3.83)	不検出 (<7.0)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.85)	不検出 (<4.40)	不検出 (<9.3)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.48)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.4)
		大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.242)	0.303	0.30
	釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.404)	不検出 (<0.364)	不検出 (<0.77)
マイワシ	釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.371)	不検出 (<0.339)	不検出 (<0.71)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.276)	0.553	0.55
ツクシトビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.86)	不検出 (<4.78)	不検出 (<9.6)
シログチ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<3.68)	不検出 (<4.35)	不検出 (<8.0)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<3.18)	不検出 (<4.55)	不検出 (<7.7)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.70)	不検出 (<4.92)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.85)	不検出 (<5.10)	不検出 (<10)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<4.80)	不検出 (<4.01)	不検出 (<8.8)
エゾイソアイナメ	釜石市沖	岩手県*	6/17	7/15	不検出 (<2.81)	不検出 (<3.68)	不検出 (<6.5)
	岩手県沖	宮古魚市場	7/12	7/14	不検出 (<5.09)	不検出 (<4.47)	不検出 (<9.6)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.417)	不検出 (<0.443)	不検出 (<0.86)
					不検出 (<0.324)	不検出 (<0.324)	不検出 (<0.65)
コモンカスベ	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<4.29)	不検出 (<3.36)	不検出 (<7.7)
スルメイカ	久慈市沖	久慈魚市場	7/13	7/15	不検出 (<4.41)	不検出 (<4.12)	不検出 (<8.5)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/12	7/14	不検出 (<0.297)	不検出 (<0.262)	不検出 (<0.56)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	7/13	7/15	不検出 (<0.277)	不検出 (<0.290)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.458)	不検出 (<0.452)	不検出 (<0.91)
					不検出 (<0.243)	不検出 (<0.351)	不検出 (<0.59)
					不検出 (<0.495)	不検出 (<0.487)	不検出 (<0.98)
(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 (一財)日本食品分析センター、(一社)日本海事検定協会
(株)KANSOテクノス、(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)

※岩手県水産技術センター

【担当】 水産振興課・振興担当