

## 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	7/5	7/7	不検出 (<3.96)	不検出 (<3.94)	不検出 (<7.9)
		大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.45)	不検出 (<3.11)	不検出 (<6.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<3.51)	不検出 (<4.21)	不検出 (<7.7)
		久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<6.43)	不検出 (<6.82)	不検出 (<13)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.85)	不検出 (<3.99)	不検出 (<7.8)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.90)	不検出 (<4.43)	不検出 (<8.3)
		大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.66)	不検出 (<3.70)	不検出 (<7.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.90)	不検出 (<3.95)	不検出 (<7.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.438)	0.540	0.54
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.62)	不検出 (<4.13)	不検出 (<7.8)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.77)	不検出 (<4.66)	不検出 (<8.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.55)	不検出 (<3.84)	不検出 (<8.4)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.15)	不検出 (<4.30)	不検出 (<7.5)
		大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.03)	不検出 (<5.65)	不検出 (<8.7)
マサバ	釜石市沖	釜石魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.34)	不検出 (<3.21)	不検出 (<6.6)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<5.15)	不検出 (<4.60)	不検出 (<9.8)
		大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.20)	不検出 (<4.38)	不検出 (<8.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.83)	不検出 (<3.78)	不検出 (<7.6)
ブリ	岩手県沖	釜石市沖	7/5	7/7	不検出 (<4.72)	不検出 (<6.41)	不検出 (<11)
		久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<3.80)	不検出 (<3.18)
マアジ	釜石市沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.16)	不検出 (<4.22)	不検出 (<7.4)
		大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<0.293)	不検出 (<0.382)	不検出 (<0.68)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.481)	不検出 (<0.433)	不検出 (<0.91)
マダイ	岩手県沖	釜石市沖	7/5	7/7	不検出 (<4.79)	不検出 (<5.10)	不検出 (<9.9)
		釜石市沖	7/5	7/7	不検出 (<3.49)	不検出 (<4.15)	不検出 (<7.6)
チダイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.22)	不検出 (<3.21)	不検出 (<7.4)
ホウボウ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<3.20)	不検出 (<3.18)	不検出 (<6.4)
		大船渡魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.53)	不検出 (<6.31)	不検出 (<11)
	釜石市沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.92)	不検出 (<3.67)	不検出 (<8.6)
		宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.16)	不検出 (<4.55)	不検出 (<8.7)
キアソウ	釜石市沖	釜石魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.59)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.2)
		釜石魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.61)	不検出 (<5.29)	不検出 (<9.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.86)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.4)
マアナゴ	久慈市沖	久慈魚市場	7/6	7/8	不検出 (<3.43)	不検出 (<4.33)	不検出 (<7.8)
	岩手県沖	宮古魚市場	7/5	7/7	不検出 (<4.26)	不検出 (<4.93)	不検出 (<9.2)
スルメイカ	久慈市沖	釜石市沖	7/5	7/7	不検出 (<0.334)	不検出 (<0.458)	不検出 (<0.79)
		釜石市沖	7/5	7/7	不検出 (<0.353)	不検出 (<0.436)	不検出 (<0.79)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	7/6	7/8	不検出 (<4.10)	不検出 (<3.86)	不検出 (<8.0)
					不検出 (<0.378)	不検出 (<0.418)	不検出 (<0.80)
					不検出 (<0.277)	不検出 (<0.326)	不検出 (<0.60)
					不検出 (<0.400)	不検出 (<0.528)	不検出 (<0.93)
(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、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