

## 水産物の放射性物質の検査結果について(1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
マダラ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<0.319)	不検出 (<0.307)	不検出 (<0.63)
		県底曳網協会	1/6	1/7	不検出 (<3.84)	不検出 (<4.22)	不検出 (<8.1)
					不検出 (<4.86)	不検出 (<4.05)	不検出 (<8.9)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<3.78)	不検出 (<3.71)	不検出 (<7.5)
					不検出 (<3.61)	不検出 (<3.55)	不検出 (<7.2)
ムシガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/6	1/8	不検出 (<3.32)	不検出 (<4.16)	不検出 (<7.5)
					不検出 (<3.31)	不検出 (<2.98)	不検出 (<6.3)
ババガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<3.93)	不検出 (<2.97)	不検出 (<6.9)
		宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<3.72)	不検出 (<4.52)	不検出 (<8.2)
		釜石魚市場	1/6	1/8	不検出 (<0.325)	不検出 (<0.408)	不検出 (<0.73)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<3.75)	不検出 (<3.48)	不検出 (<7.2)
					不検出 (<2.43)	不検出 (<3.57)	不検出 (<6.0)
キツネメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<3.53)	不検出 (<3.08)	不検出 (<6.6)
		宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.02)	不検出 (<4.55)	不検出 (<8.6)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	1/6	1/8	不検出 (<2.51)	不検出 (<3.23)	不検出 (<5.7)
					不検出 (<3.69)	不検出 (<4.23)	不検出 (<7.9)
					不検出 (<3.15)	不検出 (<3.25)	不検出 (<6.4)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.47)	不検出 (<3.95)	不検出 (<8.4)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.83)	不検出 (<3.70)	不検出 (<8.5)
メダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<4.43)	不検出 (<3.90)	不検出 (<8.3)
マダイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.39)	不検出 (<4.25)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<3.45)	不検出 (<2.82)	不検出 (<6.3)
アカカマス	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.15)	不検出 (<5.40)	不検出 (<9.6)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.53)	不検出 (<5.21)	不検出 (<9.7)
ケムシカジカ	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<5.44)	不検出 (<4.52)	不検出 (<10)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.17)	不検出 (<4.92)	不検出 (<9.1)
スルメイカ	岩手県沖	宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<4.90)	不検出 (<3.99)	不検出 (<8.9)
		県底曳網協会	1/6	1/7	不検出 (<4.31)	不検出 (<3.75)	不検出 (<8.1)
					不検出 (<4.50)	不検出 (<4.50)	不検出 (<9.0)
マダコ	釜石市沖	釜石魚市場	1/6	1/8	不検出 (<0.304)	不検出 (<0.234)	不検出 (<0.54)
		大船渡魚市場	1/5	1/7	不検出 (<0.266)	不検出 (<0.299)	不検出 (<0.57)
		宮古魚市場	1/6	1/8	不検出 (<0.453)	不検出 (<0.529)	不検出 (<0.98)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	1/6	1/8	不検出 (<0.213)	不検出 (<0.310)	不検出 (<0.52)
					不検出 (<0.313)	不検出 (<0.285)	不検出 (<0.60)
					不検出 (<0.291)	不検出 (<0.314)	不検出 (<0.61)
					不検出 (<0.263)	不検出 (<0.266)	不検出 (<0.53)
(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)日本食品検査、(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)

【担当】水産振興課・振興担当