水産物の放射性物質の検査結果について(9月第4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)		
					G 104	放射性セシウム	Λ ⇒1
					Cs-134	Cs-137	合計
マダラ	岩手県沖	県底曳網協会	9/22	9/25		不検出(<2.99)	
						不検出(<3.63)	
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25		不検出(<4.24)	
	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/25		不検出(<6.43)	
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	9/22	9/25		不検出(<4.52)	
						不検出(<5.09)	
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25		不検出(< 5.84)	
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/22	9/25	不検出(< 7.92)	不検出(< 7.67)	不検出(<16)
					不検出(< 5.27)	不検出(< 4.75)	不検出(<10)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<6.18)	不検出(<4.10)	不検出(<10)
		大船渡魚市場	9/22	9/25	不検出(<0.583)	不検出(<0.575)	不検出(<1.2)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<4.73)	不検出(<4.81)	不検出(< 9.5)
マイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<4.50)	不検出(<4.58)	不検出(< 9.1)
ムツ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(< 5.63)	不検出(< 5.48)	不検出(<11)
ウルメイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<7.10)	不検出(<5.34)	不検出(<12)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<6.58)	不検出(< 6.12)	不検出(<13)
ヤマトカマス	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/25	不検出(< 7.62)	不検出(< 7.64)	不検出(<15)
					不検出(<4.61)	不検出(< 5.30)	不検出(< 9.9)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<4.98)	不検出(<4.89)	不検出(< 9.9)
ウマヅラハギ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/22	9/25	不検出(<5.07)	不検出(< 4.11)	不検出(<9.2)
					不検出(< 5.39)	不検出(< 4.93)	不検出(<10)
					不検出(< 5.11)	不検出(< 6.48)	不検出(<12)
ガザミ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/25	不検出(<4.09)	不検出(< 4.96)	不検出(< 9.1)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	9/22	9/25	不検出(<3.05)	不検出(<3.38)	不検出(< 6.4)
					不検出(<2.80)	不検出(< 2.90)	
					不検出(<3.29)	不検出(<3.39)	不検出(< 6.7)
ケンサキイカ	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/25	不検出(<4.15)	不検出(<4.01)	
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/22	9/25	不検出(<0.645)	不検出(<0.609)	不検出(<1.3)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	9/22	9/25	不検出(<0.426)	不検出(<0.287)	不検出(<0.71)
						不検出(<0.344)	
						不検出(<0.358)	
						不検出(<0.301)	
(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)静環検査センター、(公財)海洋生物環境研究所、ユーロフィン日本総研(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