水産物の放射性物質の検査結果について(1月第5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)		
					C 194	放射性セシウム	∧ ⇒1.
		宮古魚市場	1/28	1/30	Cs-134	Cs-137 不検出(<4.85)	合計
マダラ	岩手県沖	B 白 思 巾 场	1/28	1/30			
		県底曳網協会	1/28	1/30		不検出(<5.49)	
						不検出(<7.32)	
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	1/28	1/30		不検出(<4.95)	
	U ~ E V	1 40 200 4 -1-19	1 /05	1 /00		不検出(<5.35)	
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/27	1/29		不検出(<4.59)	
	釜石市沖	釜石魚市場	1/28	1/30		不検出(<3.99)	
					不検出(< 4.44)	不検出(< 5.27)	不検出(< 9.7)
					不検出(<4.55)	不検出(< 4.21)	不検出(< 8.8)
イシガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 4.80)	不検出(< 4.84)	不検出(< 9.6)
ババガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/28	1/30	不検出(< 3.66)	不検出(<4.98)	不検出(< 8.6)
					不検出(<4.79)	不検出(<4.72)	不検出(<9.5)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/27	1/29	不検出(<4.32)	不検出(<4.20)	不検出(<8.5)
		宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 5.58)	不検出(< 4.71)	不検出(<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/28	1/30	不検出(<4.04)	不検出(< 4.89)	不検出(< 8.9)
					不検出(< 5.13)	不検出(<4.12)	不検出(< 9.3)
					不検出(< 4.44)	不検出(<4.46)	不検出(< 8.9)
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	1/27	1/29	不検出(< 4.22)	不検出(<4.07)	不検出(<8.3)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 4.85)	不検出(<4.90)	不検出(<9.8)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/27	1/29	不検出(<4.50)	不検出(<3.81)	不検出(<8.3)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 5.76)	不検出(<5.61)	不検出(<11)
マイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 5.66)	不検出(<4.52)	不検出(<10)
カガミダイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 4.97)	不検出(< 5.42)	不検出(<10)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 5.19)	不検出(<5.30)	不検出(<10)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(< 5.69)	不検出(<4.59)	不検出(<10)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/30	不検出(<4.79)	不検出(<4.73)	不検出(<i><</i> 9.5)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	1/28	1/30	不検出(<0.328)	不検出(<0.367)	不検出(<i><</i> 0.70)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/27	1/29	不検出(<0.384)	不検出(<0.462)	
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	1/28	1/30	不検出(<0.324)	不検出(<0.288)	不検出(<0.61)
					不検出(<0.300)	不検出(<0.304)	不検出(<0.60)
						不検出(<0.215)	
						不検出(<0.224)	
(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、(一財)日本食品分析センター、(一社)日本海事検定協会 (株)静環検査センター、(公財)海洋生物環境研究所、いであ(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)