水産物の放射性物質の検査結果について(12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	松岛祖北	松田老	松野口	油中口	測定値(単位:Bq/kg)		
	採取場所	採取者	採取日	測定日	C 194	放射性セシウム	∧ ∌I
	タナナ ル	- タプムナリ	10/00	10/00	Cs-134	Cs-137	合計
	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(<0.388)	0.450	0.45
マダラ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22			不検出(< 7.3
		県底曳網協会	12/21	12/23		不検出(<3.73)	
					不検出(<4.51)	不検出(< 4.67)	
	11 - 11 11				不検出(<3.48)	不検出(<3.70)	
オニヒゲ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.14)		不検出(<7.0
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22			不検出(<7.9
ババガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22	不検出(< 5.46)	不検出(<4.37)	
	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(<0.303)		
	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(<5.28)		
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22			不検出(<10
	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(<5.17)		不検出(< 9.5
クロソイ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22	不検出(<4.46)	不検出(< 5.11)	不検出(< 9.6
キツネメバル	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(<4.49)		不検出(<8.9
カサゴ	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23		不検出(<4.55)	
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.80)	不検出(<3.46)	不検出(<7.3
ウッカリカサゴ	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(<5.47)	不検出(<5.10)	不検出(<11
アイナメ	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(<4.79)	不検出(<5.69)	不検出(<10
秋サケ(オス)	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(< 0.345)	不検出(<0.476)	不検出(< 0.82
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22	不検出(<6.01)	不検出(<5.55)	不検出(<12
					不検出(<4.57)	不検出(<5.01)	不検出(<9.6
	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(<0.380)	不検出(<0.485)	不検出(< 0.87
	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(<4.43)	不検出(<5.28)	不検出(<9.7
ブリ	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(<0.429)	不検出(<0.515)	不検出(< 0.94
マイワシ	久慈市沖	久慈魚市場	12/21	12/23	不検出(<6.92)	不検出(< 7.89)	不検出(<15
カガミダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22	不検出(<5.29)	不検出(<5.00)	不検出(<10
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.98)	不検出(<5.04)	不検出(<9.0
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(<0.356)	不検出(<0.412)	不検出(< 0.77
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<4.32)	不検出(<3.63)	不検出(<8.0
イトヒキダラ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.00)	不検出(<3.49)	不検出(<6.5
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	12/20	12/22	不検出(< 0.390)	不検出(<0.389)	不検出(< 0.78
					不検出(< 0.334)	不検出(<0.458)	不検出(< 0.79
イラコアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.23)	不検出(<3.53)	不検出(<6.8
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.18)	不検出(<3.20)	不検出(<6.4
ズワイガニ	岩手県沖	宮古魚市場	12/19	12/22	不検出(<3.52)	不検出(<3.42)	不検出(<6.9
スルメイカ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22	不検出(<5.38)	不検出(<5.06)	不検出(<10
					不検出(<5.16)	不検出(<4.30)	不検出(<9.5
		県底曳網協会	12/21	12/23	不検出(<4.04)	不検出(<3.28)	不検出(<7.3
					不検出(<3.71)	不検出(<3.80)	不検出(<7.5
					不検出(<5.40)	不検出(<4.48)	不検出(<9.9
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/20	12/22	不検出(<0.374)		
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	12/21			不検出(<0.588)	
						不検出(<0.352)	
					不検出(< 0.376)		
					不検出(<0.521)	 	
ウグイ	稗貫川水系	内水面漁連※	12/18	12/21	不検出(< 4.54)		
		:考)食品衛生法上の			1	1	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 (株)静環検査センター、(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)
- ※岩手県内水面漁業協同組合連合会