

水産物の放射性物質の検査結果について(1月第3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	1/16	1/18	不検出 (<0.300)	不検出 (<0.351)	不検出 (<0.65)
		県底曳網協会	1/17	1/19	不検出 (<4.84)	不検出 (<4.41)	不検出 (<9.3)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	1/17	1/19	不検出 (<3.63)	不検出 (<3.82)	不検出 (<7.5)
					不検出 (<4.00)	不検出 (<4.11)	不検出 (<8.1)
					不検出 (<3.42)	不検出 (<3.79)	不検出 (<7.2)
					不検出 (<4.12)	不検出 (<4.26)	不検出 (<8.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/17	1/19	不検出 (<3.34)	不検出 (<3.74)	不検出 (<7.1)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.60)	不検出 (<4.17)	不検出 (<7.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<5.94)	不検出 (<6.29)	不検出 (<12)
					不検出 (<3.16)	不検出 (<2.77)	不検出 (<5.9)
久慈市沖	久慈魚市場	1/17	1/19	不検出 (<3.64)	不検出 (<3.48)	不検出 (<7.1)	
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<4.07)	不検出 (<4.25)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<3.57)	不検出 (<3.40)	不検出 (<7.0)
					不検出 (<5.05)	不検出 (<5.87)	不検出 (<11)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<4.26)	不検出 (<4.38)	不検出 (<8.6)
ババガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.79)	不検出 (<3.55)	不検出 (<7.3)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<4.17)	不検出 (<3.88)	不検出 (<8.1)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.64)	不検出 (<3.48)	不検出 (<7.1)
		大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.94)	不検出 (<3.73)	不検出 (<7.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.62)	不検出 (<3.55)	不検出 (<7.2)
クロソイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.73)	不検出 (<3.52)	不検出 (<7.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<4.15)	不検出 (<4.49)	不検出 (<8.6)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.99)	不検出 (<4.21)	不検出 (<8.2)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.82)	不検出 (<3.75)	不検出 (<7.6)
		大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.43)	不検出 (<3.45)	不検出 (<6.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.77)	不検出 (<4.59)	不検出 (<8.4)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<3.43)	不検出 (<4.15)	不検出 (<7.6)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<4.36)	不検出 (<3.09)	不検出 (<7.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<3.30)	不検出 (<3.88)	不検出 (<7.2)
マイワシ	久慈市沖	久慈魚市場	1/17	1/19	不検出 (<3.11)	不検出 (<2.99)	不検出 (<6.1)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<4.53)	不検出 (<3.93)	不検出 (<8.5)
		大船渡魚市場	1/16	1/18	不検出 (<5.84)	不検出 (<5.50)	不検出 (<11)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<4.95)	不検出 (<4.44)	不検出 (<9.4)
ホウボウ	釜石市沖	釜石魚市場	1/16	1/18	不検出 (<4.39)	不検出 (<4.12)	不検出 (<8.5)
トクビレ	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<4.60)	不検出 (<4.12)	不検出 (<8.7)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<3.47)	不検出 (<3.34)	不検出 (<6.8)
キアンコウ	久慈市沖	久慈魚市場	1/17	1/19	不検出 (<3.37)	不検出 (<3.92)	不検出 (<7.3)
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	1/15	1/18	不検出 (<3.45)	不検出 (<3.64)	不検出 (<7.1)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	1/17	1/19	不検出 (<4.96)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.7)
					不検出 (<5.81)	不検出 (<6.04)	不検出 (<12)
					不検出 (<3.63)	不検出 (<4.21)	不検出 (<7.8)
					不検出 (<0.479)	不検出 (<0.469)	不検出 (<0.95)
不検出 (<0.469)	不検出 (<0.477)	不検出 (<0.95)					
不検出 (<0.463)	不検出 (<0.548)	不検出 (<1.0)					
不検出 (<0.436)	不検出 (<0.552)	不検出 (<0.99)					

(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、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)

【担当】 水産振興課・振興担当