

水産物の放射性物質の検査結果について(7月第1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
オニヒゲ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<4.78)	不検出 (<3.93)	不検出 (<8.7)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.24)	不検出 (<4.54)	不検出 (<8.8)
					不検出 (<4.91)	不検出 (<4.49)	不検出 (<9.4)
ババガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<3.07)	不検出 (<3.37)	不検出 (<6.4)
アブラガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<4.72)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9.4)
ヒラメ	岩手県沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<0.283)	不検出 (<0.334)	不検出 (<0.62)
		大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.07)	不検出 (<2.74)	不検出 (<5.8)
シロメバル	岩手県沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.61)	不検出 (<3.58)	不検出 (<8.2)
					不検出 (<4.25)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.7)
					不検出 (<3.80)	不検出 (<3.88)	不検出 (<7.7)
					不検出 (<3.51)	不検出 (<3.25)	不検出 (<6.8)
アカメバル	岩手県沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.77)	不検出 (<3.95)	不検出 (<7.7)
					不検出 (<2.79)	不検出 (<3.01)	不検出 (<5.8)
アサギ	岩手県沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<2.79)	不検出 (<3.04)	不検出 (<5.8)
					不検出 (<3.42)	不検出 (<3.75)	不検出 (<7.2)
					不検出 (<3.00)	不検出 (<3.23)	不検出 (<6.2)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.74)	不検出 (<4.08)	不検出 (<7.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<3.21)	不検出 (<3.48)	不検出 (<6.7)
ウスメバル	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<2.64)	不検出 (<3.17)	不検出 (<5.8)
アラスカキチジ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<3.58)	不検出 (<3.54)	不検出 (<7.1)
アイナメ	久慈市沖	久慈魚市場	6/30	7/2	不検出 (<2.94)	不検出 (<3.03)	不検出 (<6.0)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.85)	不検出 (<4.50)	不検出 (<9.4)
		大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.69)	不検出 (<3.73)	不検出 (<7.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.03)	不検出 (<4.35)	不検出 (<8.4)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.66)	不検出 (<4.82)	不検出 (<9.5)
					不検出 (<3.47)	不検出 (<4.70)	不検出 (<8.2)
マアジ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.04)	不検出 (<3.57)	不検出 (<6.6)
					不検出 (<4.21)	不検出 (<4.41)	不検出 (<8.6)
ツクシビウオ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<4.13)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<3.34)	不検出 (<3.13)	不検出 (<6.5)
マダイ	岩手県沖	宮古魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.28)	不検出 (<3.36)	不検出 (<6.6)
		釜石魚市場	6/29	7/1	不検出 (<2.58)	不検出 (<3.29)	不検出 (<5.9)
		大船渡魚市場	6/29	7/1	不検出 (<3.45)	不検出 (<4.13)	不検出 (<7.6)
イトヒキダラ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<3.95)	不検出 (<3.83)	不検出 (<7.8)
イラコアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<3.41)	不検出 (<3.90)	不検出 (<7.3)
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	6/28	7/1	不検出 (<2.11)	不検出 (<2.58)	不検出 (<4.7)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	6/30	7/2	不検出 (<3.72)	不検出 (<4.46)	不検出 (<8.2)
					不検出 (<0.318)	不検出 (<0.358)	不検出 (<0.68)
					不検出 (<0.324)	不検出 (<0.348)	不検出 (<0.67)
					不検出 (<0.285)	不検出 (<0.376)	不検出 (<0.66)
					不検出 (<0.325)	不検出 (<0.430)	不検出 (<0.76)
(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

(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