

水産物の放射性物質の検査結果について(5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)		
					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	5/17	5/19	不検出(<0.472)	不検出(<0.553)	不検出(<1.0)
		県底曳網協会	5/18	5/20	不検出(<4.80)	不検出(<4.93)	不検出(<9.7)
					不検出(<5.77)	不検出(<4.85)	不検出(<11)
					不検出(<4.97)	不検出(<4.53)	不検出(<9.5)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	5/18	5/20	不検出(<3.80)	不検出(<4.22)	不検出(<8.0)
					不検出(<4.89)	不検出(<4.99)	不検出(<9.9)
					不検出(<5.40)	不検出(<5.09)	不検出(<10)
					不検出(<3.85)	不検出(<5.52)	不検出(<9.4)
マコガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.66)	不検出(<4.55)	不検出(<9.2)
					不検出(<4.88)	不検出(<5.10)	不検出(<10)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<6.49)	不検出(<6.70)	不検出(<13)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<6.04)	不検出(<6.56)	不検出(<13)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.73)	不検出(<5.28)	不検出(<10)
アブラガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.61)	不検出(<4.91)	不検出(<9.5)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.46)	不検出(<4.37)	不検出(<8.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.43)	不検出(<4.07)	不検出(<8.5)
キツネメバル	岩手県沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<5.06)	不検出(<5.12)	不検出(<10)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.91)	不検出(<4.17)	不検出(<9.1)
		大船渡魚市場	5/17	5/19	不検出(<6.46)	不検出(<6.63)	不検出(<13)
		釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.55)	不検出(<4.73)
サケ(オオメ)	釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.34)	不検出(<5.46)	不検出(<9.8)
サクラマス	久慈市沖	久慈魚市場	5/17	5/19	不検出(<0.503)	不検出(<0.511)	不検出(<1.0)
マサバ	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<4.43)	不検出(<4.01)	不検出(<8.4)
	岩手県沖	大船渡魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.49)	不検出(<4.69)	不検出(<9.2)
マイワシ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.56)	不検出(<3.54)	不検出(<8.1)
					不検出(<3.76)	不検出(<3.26)	不検出(<7.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.77)	不検出(<4.60)	不検出(<9.4)
					不検出(<4.47)	不検出(<4.49)	不検出(<9.0)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<4.05)	不検出(<5.20)	不検出(<9.3)
					不検出(<3.94)	不検出(<5.02)	不検出(<9.0)
マダイ	釜石市沖	釜石魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.91)	不検出(<3.81)	不検出(<8.7)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<3.67)	不検出(<4.34)	不検出(<8.0)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<0.488)	不検出(<0.533)	不検出(<1.0)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.26)	不検出(<4.96)	不検出(<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<3.49)	不検出(<2.98)	不検出(<6.5)
ホッケ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<3.31)	不検出(<3.47)	不検出(<6.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<4.68)	不検出(<4.45)	不検出(<9.1)
トクビレ	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<3.29)	不検出(<3.85)	不検出(<7.1)
エゾイソアイナメ	久慈市沖	久慈魚市場	5/18	5/20	不検出(<3.93)	不検出(<4.49)	不検出(<8.4)
ドスイカ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<3.94)	不検出(<4.48)	不検出(<8.4)
ミズダコ	岩手県沖	宮古魚市場	5/17	5/19	不検出(<4.84)	不検出(<5.12)	不検出(<10)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/17	5/19	不検出(<0.319)	不検出(<0.407)	不検出(<0.73)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	5/18	5/20	不検出(<6.42)	不検出(<5.93)	不検出(<12)
					不検出(<0.226)	不検出(<0.294)	不検出(<0.52)
					不検出(<0.436)	不検出(<0.428)	不検出(<0.86)
					不検出(<0.245)	不検出(<0.278)	不検出(<0.52)
					不検出(<0.452)	不検出(<0.470)	不検出(<0.92)

(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、(公財)海洋生物環境研究所
いであ(株)、東北緑化環境保全(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