

水産物の放射性物質の検査結果について(11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	県底曳網協会	11/19	11/21	不検出 (<4.26)	不検出 (<4.66)	不検出 (<8.9)
					不検出 (<3.41)	不検出 (<3.36)	不検出 (<6.8)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/18	11/20	不検出 (<4.74)	不検出 (<4.50)	不検出 (<9.2)
		宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.84)	不検出 (<4.82)	不検出 (<9.7)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.42)	不検出 (<6.65)	不検出 (<13)
シロメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	11/18	11/20	不検出 (<4.30)	不検出 (<4.28)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<4.89)	不検出 (<4.77)	不検出 (<9.7)
キツネメバル	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.95)	不検出 (<4.67)	不検出 (<9.6)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/18	11/20	不検出 (<4.60)	不検出 (<4.11)	不検出 (<8.7)
					不検出 (<3.63)	不検出 (<4.08)	不検出 (<7.7)
秋サケ(オス)	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<0.366)	不検出 (<0.376)	不検出 (<0.74)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.88)	不検出 (<4.53)	不検出 (<9.4)
ゴマサバ	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<3.97)	不検出 (<4.32)	不検出 (<8.3)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/18	11/20	不検出 (<0.511)	不検出 (<0.532)	不検出 (<1.0)
カツオ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/18	11/20	不検出 (<0.539)	不検出 (<0.512)	不検出 (<1.1)
マアジ	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.55)	不検出 (<7.52)	不検出 (<14)
					不検出 (<5.16)	不検出 (<5.38)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.88)	不検出 (<5.05)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.00)	不検出 (<4.84)	不検出 (<9.8)
サンマ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.74)	不検出 (<5.36)	不検出 (<10)
					不検出 (<7.44)	不検出 (<6.89)	不検出 (<14)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.05)	不検出 (<6.37)	不検出 (<12)
					不検出 (<6.11)	不検出 (<6.15)	不検出 (<12)
マダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.35)	不検出 (<6.70)	不検出 (<13)
					不検出 (<5.48)	不検出 (<5.20)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.91)	不検出 (<4.04)	不検出 (<9.0)
					不検出 (<5.12)	不検出 (<4.91)	不検出 (<10)
アカカマス	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.47)	不検出 (<5.26)	不検出 (<11)
					不検出 (<7.27)	不検出 (<7.19)	不検出 (<14)
					不検出 (<5.43)	不検出 (<4.19)	不検出 (<9.6)
					不検出 (<5.33)	不検出 (<4.91)	不検出 (<10)
					不検出 (<4.61)	不検出 (<4.30)	不検出 (<8.9)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.90)	不検出 (<4.70)	不検出 (<9.6)
イシダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<7.65)	不検出 (<6.47)	不検出 (<14)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.95)	不検出 (<7.41)	不検出 (<14)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.79)	不検出 (<7.63)	不検出 (<14)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<5.50)	不検出 (<6.12)	不検出 (<12)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<6.30)	不検出 (<7.44)	不検出 (<14)
アカヤガラ	岩手県沖	宮古魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.95)	不検出 (<9.9)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	11/19	11/21	不検出 (<4.30)	不検出 (<5.24)	不検出 (<9.5)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/19	11/21	不検出 (<4.44)	不検出 (<4.72)	不検出 (<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/19	11/21	不検出 (<3.14)	不検出 (<3.57)	不検出 (<6.7)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/18	11/20	不検出 (<0.537)	不検出 (<0.616)	不検出 (<1.2)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	11/19	11/21	不検出 (<5.03)	不検出 (<5.47)	不検出 (<11)
					不検出 (<0.348)	不検出 (<0.477)	不検出 (<0.83)
					不検出 (<0.276)	不検出 (<0.266)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.301)	不検出 (<0.253)	不検出 (<0.55)
					不検出 (<0.296)	不検出 (<0.271)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.282)	不検出 (<0.278)	不検出 (<0.56)
(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、(株)静環検査センター
(公財)海洋生物環境研究所、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
(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