

水産物の放射性物質の検査結果について(12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	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<4.30)	不検出 (<4.18)	不検出 (<8.5)
		県底曳網協会	12/17	12/19	不検出 (<4.73)	不検出 (<4.44)	不検出 (<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/17	12/19	不検出 (<3.98)	不検出 (<3.92)	不検出 (<7.9)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	12/17	12/19	不検出 (<3.31)	不検出 (<4.32)	不検出 (<7.6)
					不検出 (<5.49)	不検出 (<5.04)	不検出 (<11)
					不検出 (<7.02)	不検出 (<5.59)	不検出 (<13)
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<4.27)	不検出 (<4.75)	不検出 (<9.0)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<3.97)	不検出 (<4.36)	不検出 (<8.3)
ムシガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<2.61)	不検出 (<3.05)	不検出 (<5.7)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<3.52)	不検出 (<4.04)	不検出 (<7.6)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<2.41)	不検出 (<3.10)	不検出 (<5.5)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/16	12/18	不検出 (<4.63)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.2)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<2.86)	不検出 (<3.85)	不検出 (<6.7)
キツネメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	12/16	12/18	不検出 (<3.96)	不検出 (<4.49)	不検出 (<8.5)
					不検出 (<4.69)	不検出 (<3.83)	不検出 (<8.5)
久慈市沖	久慈魚市場	12/17	12/19	不検出 (<5.66)	不検出 (<5.14)	不検出 (<11)	
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<3.83)	不検出 (<3.66)	不検出 (<7.5)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/16	12/18	不検出 (<4.45)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.9)
					不検出 (<3.72)	不検出 (<4.40)	不検出 (<8.1)
マサバ	久慈市沖	久慈魚市場	12/17	12/19	不検出 (<3.97)	不検出 (<4.82)	不検出 (<8.8)
ゴマサバ	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.279)	不検出 (<0.337)	不検出 (<0.62)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/16	12/18	不検出 (<0.492)	不検出 (<0.522)	不検出 (<1.0)
ムツ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<4.56)	不検出 (<3.71)	不検出 (<8.3)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/16	12/18	不検出 (<4.30)	不検出 (<4.97)	不検出 (<9.3)
					不検出 (<4.38)	不検出 (<4.26)	不検出 (<8.6)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<4.56)	不検出 (<4.81)	不検出 (<9.4)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	12/15	12/18	不検出 (<2.97)	不検出 (<3.02)	不検出 (<6.0)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/16	12/18	不検出 (<0.542)	不検出 (<0.461)	不検出 (<1.0)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/17	12/19	不検出 (<4.16)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.1)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	12/17	12/19	不検出 (<0.253)	不検出 (<0.291)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.317)	不検出 (<0.227)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.270)	不検出 (<0.320)	不検出 (<0.59)
					不検出 (<0.380)	不検出 (<0.371)	不検出 (<0.75)
(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)