

水産物の放射性物質の検査結果について(2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
マダラ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<3.82)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.3)
		大船渡魚市場	1/29	1/31	不検出 (<0.233)	不検出 (<0.260)	不検出 (<0.49)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/30	2/1	不検出 (<5.03)	不検出 (<5.50)	不検出 (<11)
マコガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	1/30	2/1	不検出 (<5.72)	不検出 (<5.25)	不検出 (<11)
					不検出 (<4.07)	不検出 (<5.05)	不検出 (<9.1)
					不検出 (<5.50)	不検出 (<4.80)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/30	2/1	不検出 (<4.20)	不検出 (<4.45)	不検出 (<8.7)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<5.09)	不検出 (<4.64)	不検出 (<9.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	1/30	2/1	不検出 (<5.55)	不検出 (<5.19)	不検出 (<11)
					不検出 (<6.36)	不検出 (<5.83)	不検出 (<12)
					不検出 (<5.23)	不検出 (<5.62)	不検出 (<11)
ヒラメ	釜石市沖	釜石魚市場	1/30	2/1	不検出 (<4.05)	不検出 (<5.13)	不検出 (<9.2)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	1/30	2/1	不検出 (<5.13)	不検出 (<5.09)	不検出 (<10)
キツネメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	1/29	1/31	不検出 (<3.93)	不検出 (<3.51)	不検出 (<7.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/30	2/1	不検出 (<5.52)	不検出 (<4.69)	不検出 (<10)
ウスメバル	釜石市沖	釜石魚市場	1/30	2/1	不検出 (<6.95)	不検出 (<7.14)	不検出 (<14)
	久慈市沖	久慈魚市場	1/30	2/1	不検出 (<4.90)	不検出 (<3.64)	不検出 (<8.5)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	1/30	2/1	不検出 (<0.327)	不検出 (<0.330)	不検出 (<0.66)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/29	1/31	不検出 (<4.46)	不検出 (<4.55)	不検出 (<9.0)
					不検出 (<4.28)	不検出 (<4.01)	不検出 (<8.3)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/29	1/31	不検出 (<0.253)	不検出 (<0.258)	不検出 (<0.51)
ムツ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<4.50)	不検出 (<3.96)	不検出 (<8.5)
タチウオ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<3.10)	不検出 (<3.14)	不検出 (<6.2)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<4.88)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9.6)
ホッケ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<4.74)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.9)
カナガシラ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<4.09)	不検出 (<4.20)	不検出 (<8.3)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<3.83)	不検出 (<4.15)	不検出 (<8.0)
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<4.46)	不検出 (<4.49)	不検出 (<9.0)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	1/28	1/31	不検出 (<4.74)	不検出 (<3.56)	不検出 (<8.3)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/29	1/31	不検出 (<0.192)	不検出 (<0.246)	不検出 (<0.44)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	1/30	2/1	不検出 (<0.324)	不検出 (<0.337)	不検出 (<0.66)
					不検出 (<0.402)	不検出 (<0.386)	不検出 (<0.79)
					不検出 (<0.280)	不検出 (<0.352)	不検出 (<0.63)
					不検出 (<0.351)	不検出 (<0.339)	不検出 (<0.69)
(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)KANSOテクノス

(株)静環検査センター、(株)総合水研究所、(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)