

水産物の放射性物質の検査結果について(2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	県底曳網協会	2/12	2/14	不検出 (<4.55)	不検出 (<4.01)	不検出 (<8.6)
		大船渡魚市場	2/12	2/14	不検出 (<0.384)	不検出 (<0.347)	不検出 (<0.73)
	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<0.511)	不検出 (<0.453)	不検出 (<0.96)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/14	不検出 (<5.49)	不検出 (<5.27)	不検出 (<11)
		県底曳網協会	2/12	2/14	不検出 (<3.59)	不検出 (<3.47)	不検出 (<7.1)
オニヒゲ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.80)	不検出 (<4.64)	不検出 (<9.4)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	2/12	2/14	不検出 (<3.95)	不検出 (<3.02)	不検出 (<7)
	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<5.33)	不検出 (<3.08)	不検出 (<8.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<3.91)	不検出 (<4.97)	不検出 (<8.9)
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.23)	不検出 (<4.33)	不検出 (<8.6)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.33)	不検出 (<3.51)	不検出 (<7.8)
ムシガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<4.43)	不検出 (<4.46)	不検出 (<8.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<5.97)	不検出 (<6.58)	不検出 (<13)
ババガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<4.00)	不検出 (<3.77)	不検出 (<7.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<5.04)	不検出 (<3.44)	不検出 (<8.5)
アブラガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.90)	不検出 (<3.93)	不検出 (<8.8)
キツネメバル	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<5.42)	不検出 (<3.63)	不検出 (<9.1)
エゾメバル	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<4.57)	不検出 (<4.19)	不検出 (<8.8)
ウスメバル	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<4.42)	不検出 (<4.12)	不検出 (<8.5)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<3.88)	不検出 (<3.84)	不検出 (<7.7)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.40)	不検出 (<3.70)	不検出 (<8.1)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	2/12	2/14	不検出 (<3.43)	不検出 (<3.79)	不検出 (<7.2)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/14	不検出 (<4.70)	不検出 (<3.61)	不検出 (<8.3)
	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<5.21)	不検出 (<5.13)	不検出 (<10)
アブラツノザメ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.06)	不検出 (<4.10)	不検出 (<8.2)
ガンギエイ	久慈市沖	久慈魚市場	2/12	2/14	不検出 (<3.43)	不検出 (<3.55)	不検出 (<7)
ドスイカ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.59)	不検出 (<4.11)	不検出 (<8.7)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	2/11	2/13	不検出 (<4.49)	不検出 (<3.89)	不検出 (<8.4)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	2/12	2/14	不検出 (<0.314)	不検出 (<0.347)	不検出 (<0.66)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	2/12	2/14	不検出 (<0.300)	不検出 (<0.361)	不検出 (<0.66)
					不検出 (<0.377)	不検出 (<0.385)	不検出 (<0.76)
					不検出 (<0.491)	不検出 (<0.441)	不検出 (<0.93)
					不検出 (<0.364)	不検出 (<0.407)	不検出 (<0.77)
(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 (一社)日本海事検定協会、(一財)日本食品分析センター、(公財)海洋生物環境研究所

(公財)日本分析センター、(株)環境総合テクノス、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・特命担当