

水産物の放射性物質の検査結果について(3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	3/14	3/16	不検出 (<5.48)	不検出 (<5.40)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.49)	不検出 (<5.41)	不検出 (<11)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	3/14	3/16	不検出 (<5.82)	不検出 (<6.45)	不検出 (<12)
					不検出 (<4.64)	不検出 (<5.45)	不検出 (<10)
					不検出 (<4.01)	不検出 (<6.63)	不検出 (<11)
マコガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<5.06)	不検出 (<4.51)	不検出 (<9.6)
		大船渡魚市場	3/13	3/15	不検出 (<4.48)	不検出 (<5.30)	不検出 (<9.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	3/14	3/16	不検出 (<3.36)	不検出 (<4.05)	不検出 (<7.4)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<4.65)	不検出 (<4.41)	不検出 (<9.1)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<6.97)	不検出 (<6.40)	不検出 (<13)
ムシガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<3.46)	不検出 (<3.67)	不検出 (<7.1)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<3.82)	不検出 (<4.14)	不検出 (<8.0)
		大船渡魚市場	3/13	3/15	不検出 (<4.15)	不検出 (<3.50)	不検出 (<7.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	3/14	3/16	不検出 (<3.45)	不検出 (<3.91)	不検出 (<7.4)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<5.21)	不検出 (<5.03)	不検出 (<10)
ヒラメ	釜石市沖	釜石魚市場	3/14	3/16	不検出 (<5.11)	不検出 (<5.71)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.33)	不検出 (<5.55)	不検出 (<11)
クロソイ	岩手県沖	大船渡魚市場	3/13	3/15	不検出 (<4.66)	不検出 (<5.15)	不検出 (<9.8)
シロメバル	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<4.04)	不検出 (<4.16)	不検出 (<8.2)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<4.64)	不検出 (<4.56)	不検出 (<9.2)
					不検出 (<5.19)	不検出 (<5.05)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	3/14	3/16	不検出 (<6.39)	不検出 (<4.99)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.32)	不検出 (<5.43)	不検出 (<11)
オウゴンムラソイ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<6.87)	不検出 (<6.40)	不検出 (<13)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	3/13	3/15	不検出 (<5.21)	不検出 (<4.14)	不検出 (<9.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	3/14	3/16	不検出 (<3.40)	不検出 (<3.51)	不検出 (<6.9)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<5.08)	不検出 (<5.00)	不検出 (<10)
エゾイソアイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	3/14	3/16	不検出 (<4.41)	不検出 (<4.79)	不検出 (<9.2)
					不検出 (<4.79)	不検出 (<5.49)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.36)	不検出 (<5.32)	不検出 (<11)
ナガヅカ	岩手県沖	宮古魚市場	3/13	3/15	不検出 (<6.46)	不検出 (<7.48)	不検出 (<14)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	3/14	3/16	不検出 (<0.270)	不検出 (<0.309)	不検出 (<0.58)
					不検出 (<0.438)	不検出 (<0.521)	不検出 (<0.96)
					不検出 (<0.492)	不検出 (<0.498)	不検出 (<0.99)
					不検出 (<0.395)	不検出 (<0.570)	不検出 (<0.97)
(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、(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、いであ(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)