

水産物の放射性物質の検査結果について(5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	5/12	5/14	不検出 (<4.28)	不検出 (<6.28)	不検出 (<11)
			5/12	5/14	不検出 (<4.92)	不検出 (<6.28)	不検出 (<11)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.08)	不検出 (<4.81)	不検出 (<8.9)
		県底曳網協会	5/12	5/14	不検出 (<5.10)	不検出 (<6.65)	不検出 (<12)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<4.94)	不検出 (<3.56)	不検出 (<8.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<3.50)	不検出 (<4.82)	不検出 (<8.3)
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.07)	不検出 (<4.19)	不検出 (<8.3)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.40)	不検出 (<4.70)	不検出 (<9.1)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.48)	不検出 (<5.58)	不検出 (<10)
ムシガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<4.48)	不検出 (<4.97)	不検出 (<9.5)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<3.58)	不検出 (<3.56)	不検出 (<7.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<4.19)	不検出 (<5.37)	不検出 (<9.6)
ヒラメ	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<4.22)	不検出 (<4.75)	不検出 (<9)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<3.89)	不検出 (<3.41)	不検出 (<7.3)
キツネメバル	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<4.68)	不検出 (<4.60)	不検出 (<9.3)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<5.45)	不検出 (<5.08)	不検出 (<11)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.00)	不検出 (<4.82)	不検出 (<8.8)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<5.38)	不検出 (<4.26)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<0.354)	不検出 (<0.448)	不検出 (<0.8)
サクラマス	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<4.32)	不検出 (<4.62)	不検出 (<8.9)
マサバ	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<5.36)	不検出 (<5.55)	不検出 (<11)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<3.79)	不検出 (<3.13)	不検出 (<6.9)
ブリ	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<5.50)	不検出 (<6.23)	不検出 (<12)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<4.02)	不検出 (<5.21)	不検出 (<9.2)
ウミタナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<3.27)	不検出 (<2.94)	不検出 (<6.2)
ウマヅラハギ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<4.70)	不検出 (<3.90)	不検出 (<8.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	5/12	5/14	不検出 (<4.40)	不検出 (<5.22)	不検出 (<9.6)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<3.83)	不検出 (<4.53)	不検出 (<8.4)
ギス	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<2.88)	不検出 (<4.29)	不検出 (<7.2)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	5/11	5/13	不検出 (<0.403)	不検出 (<0.369)	不検出 (<0.77)
ドスイカ	岩手県沖	宮古魚市場	5/10	5/13	不検出 (<3.97)	不検出 (<4.18)	不検出 (<8.2)
ミズダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	5/11	5/13	不検出 (<0.407)	不検出 (<0.352)	不検出 (<0.76)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	5/12	5/14	不検出 (<0.437)	不検出 (<0.419)	不検出 (<0.86)
			5/12	5/14	不検出 (<0.291)	不検出 (<0.316)	不検出 (<0.61)
			5/12	5/14	不検出 (<0.344)	不検出 (<0.441)	不検出 (<0.79)
			5/12	5/14	不検出 (<0.281)	不検出 (<0.279)	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、(公財)海洋生物環境研究所
(公財)日本分析センター、(株)静環検査センター、(株)総合水研究所

(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)

【担当】 水産振興課・特命担当