

水産物の放射性物質の検査結果について(7月第2週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは全て食品衛生法上の基準値を下回りました。

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
マコガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.77)	不検出 (<6.00)	不検出 (<11)
		大船渡魚市場	7/6	7/8	不検出 (<5.14)	不検出 (<4.63)	不検出 (<9.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<4.89)	不検出 (<3.72)	不検出 (<8.6)
ムシガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<4.88)	不検出 (<4.04)	不検出 (<8.9)
ババガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<3.65)	不検出 (<3.78)	不検出 (<7.4)
ヒラメ	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<3.79)	不検出 (<3.55)	不検出 (<7.3)
キツネメバル	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<5.53)	不検出 (<4.30)	不検出 (<9.8)
ウスメバル	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<4.50)	不検出 (<3.73)	不検出 (<8.2)
オウゴンムラソイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.56)	不検出 (<5.79)	不検出 (<10)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.99)	不検出 (<4.72)	不検出 (<9.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.450)	不検出 (<0.482)	不検出 (<0.93)
マサバ	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<4.97)	不検出 (<4.96)	不検出 (<9.9)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.95)	不検出 (<5.59)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<4.19)	不検出 (<3.24)	不検出 (<7.4)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.86)	不検出 (<3.82)	不検出 (<8.7)
		大船渡魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.619)	不検出 (<0.636)	不検出 (<1.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.507)	不検出 (<0.517)	不検出 (<1.0)
マルソウダ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<5.83)	不検出 (<5.53)	不検出 (<11)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.79)	不検出 (<3.70)	不検出 (<8.5)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.429)	0.541	0.54
	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.626)	0.759	0.76
マトウダイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<3.53)	不検出 (<4.89)	不検出 (<8.4)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/6	7/8	不検出 (<6.25)	不検出 (<6.61)	不検出 (<13)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<3.87)	不検出 (<3.54)	不検出 (<7.4)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.29)	不検出 (<3.60)	不検出 (<7.9)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.63)	不検出 (<5.77)	不検出 (<10)
ホウボウ	岩手県沖	宮古魚市場	7/6	7/8	不検出 (<4.11)	不検出 (<3.87)	不検出 (<8.0)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.382)	不検出 (<0.435)	不検出 (<0.82)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/7	7/9	不検出 (<4.54)	不検出 (<3.56)	不検出 (<8.1)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.447)	不検出 (<0.352)	不検出 (<0.80)
ミズダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/6	7/8	不検出 (<0.374)	不検出 (<0.332)	不検出 (<0.71)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	7/7	7/9	不検出 (<0.346)	不検出 (<0.491)	不検出 (<0.84)
					不検出 (<0.270)	不検出 (<0.341)	不検出 (<0.61)
					不検出 (<0.423)	不検出 (<0.442)	不検出 (<0.87)
					不検出 (<0.227)	不検出 (<0.348)	不検出 (<0.58)
(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、(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)