

水産物の放射性物質の検査結果について(7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	釜石市沖	釜石魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.38)	不検出 (<4.66)	不検出 (<9)
ムシガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	7/17	7/19	不検出 (<5.52)	不検出 (<5.30)	不検出 (<11)
ババガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<4.61)	不検出 (<3.56)	不検出 (<8.2)
		宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.31)	不検出 (<10)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<3.68)	不検出 (<3.25)	不検出 (<6.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/17	7/19	不検出 (<0.500)	0.633	0.63
	久慈市沖	久慈魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.43)	不検出 (<5.38)	不検出 (<9.8)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<5.70)	不検出 (<5.99)	不検出 (<12)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<3.91)	不検出 (<4.08)	不検出 (<8)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.41)	不検出 (<5.76)	不検出 (<10)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<3.06)	不検出 (<4.44)	不検出 (<7.5)
		宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<3.26)	不検出 (<5.00)	不検出 (<8.3)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.41)	不検出 (<5.25)	不検出 (<9.7)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<0.289)	0.380	0.38
		宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<3.46)	不検出 (<3.87)	不検出 (<7.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	7/17	7/19	不検出 (<0.430)	不検出 (<0.396)	不検出 (<0.83)
サワラ	釜石市沖	釜石魚市場	7/17	7/19	不検出 (<0.347)	不検出 (<0.446)	不検出 (<0.79)
ツクシトビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<5.99)	不検出 (<5.56)	不検出 (<12)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<3.32)	不検出 (<3.70)	不検出 (<7)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<5.83)	不検出 (<5.76)	不検出 (<12)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.85)	不検出 (<9.8)
ホウボウ	釜石市沖	釜石魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.18)	不検出 (<4.17)	不検出 (<8.4)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.51)	不検出 (<3.60)	不検出 (<8.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	7/17	7/19	不検出 (<5.21)	不検出 (<6.38)	不検出 (<12)
マアナゴ	久慈市沖	久慈魚市場	7/17	7/19	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.67)	不検出 (<10)
ヒラツメガニ	久慈市沖	久慈魚市場	7/17	7/19	不検出 (<5.51)	不検出 (<5.20)	不検出 (<11)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	7/17	7/19	不検出 (<0.482)	不検出 (<0.497)	不検出 (<0.98)
ミズダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	7/16	7/18	不検出 (<0.373)	不検出 (<0.390)	不検出 (<0.76)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	7/16	7/19	不検出 (<4.53)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.9)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	7/17	7/19	不検出 (<0.352)	不検出 (<0.373)	不検出 (<0.73)
					不検出 (<0.472)	不検出 (<0.459)	不検出 (<0.93)
					不検出 (<0.527)	不検出 (<0.369)	不検出 (<0.9)
					不検出 (<0.418)	不検出 (<0.373)	不検出 (<0.79)

(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、ユーロフィン日本総研(株)、(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)