

水産物の放射性物質の検査結果について(6月第5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
マコガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<3.87)	不検出 (<4.89)	不検出 (<8.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<5.25)	不検出 (<5.10)	不検出 (<10)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/24	6/26	不検出 (<3.80)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.2)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/25	6/27	不検出 (<4.89)	不検出 (<4.87)	不検出 (<9.8)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<5.38)	不検出 (<5.83)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<5.20)	不検出 (<4.64)	不検出 (<9.8)
ニジマス (海面養殖)	岩手県沖	宮古魚市場	6/21	6/26	不検出 (<4.22)	不検出 (<4.43)	不検出 (<8.7)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.61)	不検出 (<3.98)	不検出 (<8.6)
		大船渡魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.92)	不検出 (<4.49)	不検出 (<9.4)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<6.43)	不検出 (<7.67)	不検出 (<14)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.06)	不検出 (<3.99)	不検出 (<8.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<6.75)	不検出 (<7.53)	不検出 (<14)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/24	6/26	不検出 (<0.334)	不検出 (<0.605)	不検出 (<0.94)
マアジ	釜石市沖	釜石魚市場	6/25	6/27	不検出 (<3.17)	不検出 (<3.37)	不検出 (<6.5)
					不検出 (<2.28)	不検出 (<3.22)	不検出 (<5.5)
マイワシ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<5.10)	不検出 (<4.79)	不検出 (<9.9)
ツクシトビウオ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<3.91)	不検出 (<3.69)	不検出 (<7.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<5.38)	不検出 (<5.21)	不検出 (<11)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.67)	不検出 (<5.45)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/25	6/27	不検出 (<5.46)	不検出 (<4.35)	不検出 (<9.8)
チダイ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.99)	不検出 (<3.15)	不検出 (<8.1)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.08)	不検出 (<3.85)	不検出 (<7.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/25	6/27	不検出 (<3.07)	不検出 (<2.69)	不検出 (<5.8)
ホウボウ	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<5.14)	不検出 (<5.53)	不検出 (<11)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<5.25)	不検出 (<4.31)	不検出 (<9.6)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	6/24	6/26	不検出 (<4.29)	不検出 (<3.89)	不検出 (<8.2)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	6/25	6/27	不検出 (<0.327)	不検出 (<0.388)	不検出 (<0.72)
ケンサキイカ	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<5.08)	不検出 (<5.58)	不検出 (<11)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/24	6/26	不検出 (<0.529)	不検出 (<0.515)	不検出 (<1.0)
	久慈市沖	久慈魚市場	6/25	6/27	不検出 (<0.513)	不検出 (<0.503)	不検出 (<1.0)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	6/25	6/27	不検出 (<0.300)	不検出 (<0.256)	不検出 (<0.56)
					不検出 (<0.270)	不検出 (<0.297)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.302)	不検出 (<0.366)	不検出 (<0.67)
					不検出 (<0.363)	不検出 (<0.385)	不検出 (<0.75)
(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、(株)静環検査センター、(公財)海洋生物環境研究所
(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・振興担当