

水産物の放射性物質の検査結果について(10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
マダラ	岩手県沖	県底曳網協会	10/25	10/27	不検出 (<6.33)	不検出 (<6.50)	不検出 (<13)
					不検出 (<6.39)	不検出 (<7.53)	不検出 (<14)
					不検出 (<4.45)	不検出 (<4.66)	不検出 (<9.1)
					不検出 (<5.24)	不検出 (<5.07)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.13)	不検出 (<4.91)	不検出 (<10)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/24	10/26	不検出 (<3.67)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/25	10/27	不検出 (<5.00)	不検出 (<5.52)	不検出 (<11)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.08)	不検出 (<4.98)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.17)	不検出 (<5.65)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.58)	不検出 (<5.93)	不検出 (<12)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/25	10/27	不検出 (<4.01)	不検出 (<3.45)	不検出 (<7.5)
アイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.29)	不検出 (<5.33)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.84)	不検出 (<5.23)	不検出 (<10)
秋サケ(オス)	久慈市沖	久慈魚市場	10/25	10/27	不検出 (<0.309)	不検出 (<0.320)	不検出 (<0.63)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.77)	不検出 (<4.94)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<0.522)	不検出 (<0.554)	不検出 (<1.1)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/25	10/27	不検出 (<4.55)	不検出 (<3.44)	不検出 (<8.0)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.39)	不検出 (<4.39)	不検出 (<9.8)
		大船渡魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.90)	不検出 (<6.33)	不検出 (<12)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.30)	不検出 (<4.22)	不検出 (<9.5)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.87)	不検出 (<5.42)	不検出 (<10)
		大船渡魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.89)	不検出 (<4.71)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<0.580)	不検出 (<0.592)	不検出 (<1.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<0.588)	不検出 (<0.504)	不検出 (<1.1)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	10/25	10/27	不検出 (<3.68)	不検出 (<3.89)	不検出 (<7.6)
ヒラマサ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.70)	不検出 (<3.84)	不検出 (<8.5)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<3.78)	不検出 (<5.20)	不検出 (<9.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.71)	不検出 (<4.74)	不検出 (<9.5)
クロムツ	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.25)	不検出 (<5.39)	不検出 (<11)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.32)	不検出 (<5.81)	不検出 (<11)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.73)	不検出 (<4.06)	不検出 (<9.8)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.17)	不検出 (<4.17)	不検出 (<9.3)
	岩手県沖	県底曳網協会	10/25	10/27	不検出 (<0.532)	不検出 (<0.527)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.560)	不検出 (<0.541)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<4.67)	不検出 (<5.09)	不検出 (<9.8)
					不検出 (<4.88)	不検出 (<5.33)	不検出 (<10)
					不検出 (<4.75)	不検出 (<6.44)	不検出 (<11)
	不検出 (<7.06)	不検出 (<6.05)	不検出 (<13)				
不検出 (<5.26)	不検出 (<3.62)	不検出 (<8.9)					
不検出 (<4.86)	不検出 (<4.65)	不検出 (<9.5)					
久慈市沖	久慈魚市場	10/25	10/27	不検出 (<2.84)	不検出 (<4.01)	不検出 (<6.9)	
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.19)	不検出 (<5.20)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	10/24	10/26	不検出 (<0.589)	不検出 (<0.514)	不検出 (<1.1)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/24	10/26	不検出 (<6.56)	不検出 (<5.99)	不検出 (<13)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	10/25	10/27	不検出 (<0.278)	不検出 (<0.288)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.396)	不検出 (<0.419)	不検出 (<0.82)
					不検出 (<0.249)	不検出 (<0.228)	不検出 (<0.48)
(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 (株)静環検査センター、(公財)海洋生物環境研究所、いであ(株)、ユーロフィン日本総研(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)