

水産物の放射性物質の検査結果について(10月第4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	10/24	10/26	不検出 (<4.27)	不検出 (<5.29)	不検出 (<9.6)
					不検出 (<3.78)	不検出 (<5.08)	不検出 (<8.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.63)	不検出 (<4.83)	不検出 (<10)
秋サケ(オス)	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.02)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.9)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/23	10/25	不検出 (<3.73)	不検出 (<4.50)	不検出 (<8.2)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.02)	不検出 (<4.19)	不検出 (<8.2)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.52)	不検出 (<3.30)	不検出 (<7.8)
		大船渡魚市場	10/23	10/25	不検出 (<0.270)	不検出 (<0.352)	不検出 (<0.62)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.02)	不検出 (<2.79)	不検出 (<6.8)
ヒラマサ	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.94)	不検出 (<3.92)	不検出 (<8.9)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.33)	不検出 (<4.02)	不検出 (<8.4)
クロムツ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<3.86)	不検出 (<4.85)	不検出 (<8.7)
タチウオ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/23	10/25	不検出 (<3.49)	不検出 (<3.45)	不検出 (<6.9)
ダツ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.00)	不検出 (<4.67)	不検出 (<8.7)
オキザヨリ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<3.88)	不検出 (<3.94)	不検出 (<7.8)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.20)	不検出 (<3.06)	不検出 (<7.3)
ヤマトカマス	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.11)	不検出 (<3.34)	不検出 (<7.5)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.33)	不検出 (<5.34)	不検出 (<9.7)
イシガキダイ	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.66)	不検出 (<4.95)	不検出 (<11)
イシダイ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<3.66)	不検出 (<3.74)	不検出 (<7.4)
ウマヅラハギ	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.96)	不検出 (<5.42)	不検出 (<10)
ホウボウ	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<4.53)	不検出 (<5.30)	不検出 (<9.8)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	10/24	10/26	不検出 (<5.05)	不検出 (<4.07)	不検出 (<9.1)
メアジ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<3.45)	不検出 (<3.87)	不検出 (<7.3)
アカヤガラ	岩手県沖	宮古魚市場	10/23	10/25	不検出 (<4.45)	不検出 (<4.08)	不検出 (<8.5)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	10/24	10/26	不検出 (<4.60)	不検出 (<3.99)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<4.91)	不検出 (<5.87)	不検出 (<11)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	10/23	10/25	不検出 (<0.296)	不検出 (<0.361)	不検出 (<0.66)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	10/24	10/26	不検出 (<0.546)	不検出 (<0.582)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.559)	不検出 (<0.550)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.623)	不検出 (<0.521)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.492)	不検出 (<0.561)	不検出 (<1.1)
(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)KANSOテクノス、(株)静環検査センター、東北緑化環境保全(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)

【担当】 水産振興課・振興担当