水産物の放射性物質の検査結果について(9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	9/22	9/24	不検出(<4.94)	不検出(<4.62)	不検出(<9.6)
					不検出(<5.10)	不検出(<4.10)	不検出(<9.2)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<6.85)	不検出(<3.55)	不検出(<10)
		大船渡魚市場	9/22	9/24	不検出(<4.85)	不検出(<4.97)	不検出(<9.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<3.54)	不検出(<5.29)	不検出(<8.8)
シロメバル	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<5.25)	不検出(<5.28)	不検出(<11)
マサバ	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<4.27)	不検出 (<4.18)	不検出(<8.5)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<4.50)	不検出(<5.21)	不検出(<9.7)
		大船渡魚市場	9/22	9/24	不検出(<5.04)	不検出(<5.27)	不検出(<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<3.80)	不検出(<4.62)	不検出(<8.4)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<3.20)	不検出(<3.09)	不検出(<6.3)
		大船渡魚市場	9/22	9/24	不検出(<0.525)	不検出(<0.546)	不検出(<1.1)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<0.339)	不検出(<0.425)	不検出(<0.76)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<4.14)	不検出(<5.08)	不検出(<9.2)
マルソウダ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<4.50)	不検出(<4.89)	不検出(<9.4)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<3.26)	不検出(<4.10)	不検出(<7.4)
サワラ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/22	9/24	不検出(<0.543)	不検出(<0.562)	不検出(<1.1)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<2.92)	不検出(<3.52)	不検出(<6.4)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<3.79)	不検出(<3.50)	不検出(<7.3)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<5.21)	不検出(<4.30)	不検出(<9.5)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<3.88)	不検出(<3.61)	不検出(<7.5)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出(<0.316)	不検出(<0.355)	不検出(<0.67)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	9/22	9/24	不検出(<4.97)	不検出(<5.38)	不検出(<10)
					不検出(<5.00)	不検出(<5.13)	不検出(<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/22	9/24	不検出 (< 0.380)	不検出(<0.475)	不検出(<0.86)
ミズダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/22	9/24	不検出 (< 0.443)	不検出(<0.543)	不検出(<0.99)
ウグイ	岩手県沖	宮古魚市場	9/22	9/24	不検出(<4.07)	不検出(<4.09)	不検出(<8.2)
(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 (一社)日本海事検定協会、(株)KANSOテクノス、いであ(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・特命担当