

水産物の放射性物質の検査結果について(9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	9/14	9/16	不検出 (<4.15)	不検出 (<4.05)	不検出 (<8.2)
					不検出 (<4.12)	不検出 (<3.90)	不検出 (<8.0)
マコガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.69)	不検出 (<3.87)	不検出 (<8.6)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<4.55)	不検出 (<3.82)	不検出 (<8.4)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<6.25)	不検出 (<4.93)	不検出 (<11)
		大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.02)	不検出 (<5.85)	不検出 (<9.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<4.94)	不検出 (<4.57)	不検出 (<9.5)
秋サケ(メス)	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<0.325)	不検出 (<0.395)	不検出 (<0.72)
秋サケ(卵巣)	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<4.31)	不検出 (<4.63)	不検出 (<8.9)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<5.31)	不検出 (<4.89)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<0.518)	不検出 (<0.648)	不検出 (<1.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<5.08)	不検出 (<4.76)	不検出 (<9.8)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.72)	不検出 (<4.30)	不検出 (<9.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<3.89)	不検出 (<4.66)	不検出 (<8.6)
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<3.64)	不検出 (<4.76)	不検出 (<8.4)
		大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<0.449)	不検出 (<0.546)	不検出 (<1.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<0.372)	不検出 (<0.404)	不検出 (<0.78)
カンパチ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.38)	不検出 (<3.84)	不検出 (<8.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<5.62)	不検出 (<5.33)	不検出 (<11)
マルソウダ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.20)	不検出 (<4.84)	不検出 (<9.0)
		大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.39)	不検出 (<4.22)	不検出 (<8.6)
マアジ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.80)	不検出 (<4.06)	不検出 (<8.9)
		大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<5.83)	不検出 (<4.67)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<5.13)	不検出 (<4.76)	不検出 (<9.9)
					不検出 (<5.64)	不検出 (<5.13)	不検出 (<11)
シイラ	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.55)	不検出 (<5.25)	不検出 (<9.8)
					不検出 (<4.82)	不検出 (<3.45)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<5.36)	不検出 (<4.78)	不検出 (<10)
カガミダイ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.64)	不検出 (<5.97)	不検出 (<11)
ウマヅラハギ	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<5.52)	不検出 (<4.27)	不検出 (<9.8)
					不検出 (<5.30)	不検出 (<4.77)	不検出 (<10)
					不検出 (<5.12)	不検出 (<4.97)	不検出 (<10)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<0.440)	不検出 (<0.551)	不検出 (<0.99)
マアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<6.54)	不検出 (<5.82)	不検出 (<12)
コモンカスベ	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.44)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.3)
スルメイカ	久慈市沖	久慈魚市場	9/14	9/16	不検出 (<4.95)	不検出 (<5.86)	不検出 (<11)
	岩手県沖	県底曳網協会	9/14	9/16	不検出 (<3.77)	不検出 (<3.30)	不検出 (<7.1)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	9/13	9/15	不検出 (<0.379)	不検出 (<0.418)	不検出 (<0.80)
					不検出 (<0.303)	不検出 (<0.338)	不検出 (<0.64)
	岩手県沖	宮古魚市場	9/13	9/15	不検出 (<4.89)	不検出 (<4.81)	不検出 (<9.7)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	9/13	9/15	不検出 (<0.337)	不検出 (<0.334)	不検出 (<0.67)
					不検出 (<0.374)	不検出 (<0.329)	不検出 (<0.70)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	9/14	9/16	不検出 (<4.02)	不検出 (<4.54)	不検出 (<8.6)
					不検出 (<0.239)	不検出 (<0.244)	不検出 (<0.48)
					不検出 (<0.270)	不検出 (<0.304)	不検出 (<0.57)
					不検出 (<0.198)	不検出 (<0.220)	不検出 (<0.42)
					不検出 (<0.253)	不検出 (<0.273)	不検出 (<0.53)
(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、(一財)日本食品分析センター、(一社)日本海事検定協会  
(株)KANSOテクノス、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)

【担当】 水産振興課・振興担当