

## 水産物の放射性物質の検査結果について(11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	11/15	11/17	不検出 (<3.28)	不検出 (<5.02)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<3.82)	不検出 (<5.09)	不検出 (<8.9)
マコガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.18)	不検出 (<4.75)	不検出 (<8.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.52)	不検出 (<4.14)	不検出 (<8.7)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<7.33)	不検出 (<6.73)	不検出 (<14)
		宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.50)	不検出 (<5.50)	不検出 (<11)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.10)	不検出 (<4.41)	不検出 (<9.5)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.33)	不検出 (<4.35)	不検出 (<7.7)
クロソイ	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<6.60)	不検出 (<5.69)	不検出 (<12)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<4.55)	不検出 (<5.97)	不検出 (<11)
秋サケ(オス)	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.13)	不検出 (<4.64)	不検出 (<8.8)
秋サケ(メス)	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.44)	不検出 (<4.68)	不検出 (<9.1)
秋サケ(卵巣)	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.62)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.1)
マサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<5.27)	不検出 (<4.73)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.375)	不検出 (<0.409)	不検出 (<0.78)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<6.92)	不検出 (<4.77)	不検出 (<12)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<0.573)	不検出 (<0.610)	不検出 (<1.2)
		宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.35)	不検出 (<4.37)	不検出 (<8.7)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.461)	不検出 (<0.425)	不検出 (<0.89)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.33)	不検出 (<4.54)	不検出 (<7.9)
マアジ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<4.65)	不検出 (<4.92)	不検出 (<9.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.76)	不検出 (<4.02)	不検出 (<7.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.42)	不検出 (<5.33)	不検出 (<11)
シイラ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.73)	不検出 (<4.37)	不検出 (<9.1)
カガミダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<3.87)	不検出 (<4.87)	不検出 (<8.7)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<6.82)	不検出 (<6.32)	不検出 (<13)
チダイ	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.55)	不検出 (<4.02)	不検出 (<8.6)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.51)	不検出 (<4.15)	不検出 (<8.7)
イシガキダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<5.66)	不検出 (<3.46)	不検出 (<9.1)
イシダイ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<6.67)	不検出 (<5.77)	不検出 (<12)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.49)	不検出 (<4.89)	不検出 (<9.4)
エゾイソアイナメ	久慈市沖	久慈魚市場	11/15	11/17	不検出 (<4.42)	不検出 (<5.46)	不検出 (<9.9)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	11/15	11/17	不検出 (<3.84)	不検出 (<4.56)	不検出 (<8.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.405)	不検出 (<0.437)	不検出 (<0.84)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	11/15	11/17	不検出 (<0.369)	不検出 (<0.422)	不検出 (<0.79)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	11/14	11/16	不検出 (<7.06)	不検出 (<5.70)	不検出 (<13)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	11/15	11/17	不検出 (<0.519)	不検出 (<0.472)	不検出 (<0.99)
					不検出 (<0.557)	不検出 (<0.517)	不検出 (<1.1)
					不検出 (<0.537)	不検出 (<0.493)	不検出 (<1.0)
					不検出 (<0.387)	不検出 (<0.456)	不検出 (<0.84)

(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)日本食品分析センター、(一社)日本海事検定協会、(株)静環検査センター  
いであ(株)、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)