

水産物の放射性物質の検査結果について(6月第2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	青森県沖	県底曳網協会	6/3	6/5	不検出 (<4.35)	不検出 (<4.65)	不検出 (<9.0)
					不検出 (<2.97)	不検出 (<2.43)	不検出 (<5.4)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<4.50)	不検出 (<5.26)	不検出 (<9.8)
	青森県沖	県底曳網協会	6/3	6/5	不検出 (<3.35)	不検出 (<4.41)	不検出 (<7.8)
					不検出 (<2.73)	不検出 (<2.52)	不検出 (<5.3)
オニヒゲ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<3.81)	不検出 (<3.79)	不検出 (<7.6)
マガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<5.44)	不検出 (<4.46)	不検出 (<9.9)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<4.13)	不検出 (<4.21)	不検出 (<8.3)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<3.61)	不検出 (<3.50)	不検出 (<7.1)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/3	6/5	不検出 (<3.85)	不検出 (<3.95)	不検出 (<7.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/4	6/6	不検出 (<5.62)	不検出 (<5.45)	不検出 (<11)
キツネメバル	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<7.30)	不検出 (<6.49)	不検出 (<14)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<2.97)	不検出 (<2.88)	不検出 (<5.9)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	6/4	6/6	不検出 (<4.70)	不検出 (<4.91)	不検出 (<9.6)
					不検出 (<6.29)	不検出 (<6.27)	不検出 (<13)
					不検出 (<6.23)	不検出 (<5.61)	不検出 (<12)
ギンザケ (海面養殖)	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<4.62)	不検出 (<5.29)	不検出 (<9.9)
ニジマス (海面養殖)	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<5.01)	不検出 (<5.45)	不検出 (<10)
マサバ	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<5.62)	不検出 (<5.48)	不検出 (<11)
ゴマサバ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/3	6/5	不検出 (<3.81)	不検出 (<3.44)	不検出 (<7.3)
					不検出 (<4.47)	不検出 (<4.91)	不検出 (<9.4)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/3	6/5	不検出 (<0.289)	不検出 (<0.358)	不検出 (<0.65)
シログチ	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<4.82)	不検出 (<6.15)	不検出 (<11)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<3.61)	不検出 (<3.20)	不検出 (<6.8)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/3	6/5	不検出 (<4.00)	不検出 (<4.95)	不検出 (<9.0)
	釜石市沖	釜石魚市場	6/4	6/6	不検出 (<4.96)	不検出 (<4.57)	不検出 (<9.5)
					不検出 (<4.91)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
チダイ	釜石市沖	釜石魚市場	6/4	6/6	不検出 (<5.89)	不検出 (<6.42)	不検出 (<12)
					不検出 (<5.79)	不検出 (<5.27)	不検出 (<11)
ホッケ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<3.81)	不検出 (<4.53)	不検出 (<8.3)
ホウボウ	久慈市沖	久慈魚市場	6/4	6/6	不検出 (<6.34)	不検出 (<6.96)	不検出 (<13)
エゾイソアイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	6/4	6/6	不検出 (<0.517)	不検出 (<0.529)	不検出 (<1.0)
イラコアナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<4.24)	不検出 (<4.37)	不検出 (<8.6)
ナガヅカ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<4.80)	不検出 (<4.70)	不検出 (<9.5)
シロゲンゲ	岩手県沖	宮古魚市場	6/2	6/5	不検出 (<3.47)	不検出 (<2.90)	不検出 (<6.4)
スルメイカ	釜石市沖	釜石魚市場	6/4	6/6	不検出 (<0.476)	不検出 (<0.665)	不検出 (<1.1)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	6/3	6/5	不検出 (<0.252)	不検出 (<0.277)	不検出 (<0.53)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	6/4	6/6	不検出 (<0.445)	不検出 (<0.476)	不検出 (<0.92)
					不検出 (<0.394)	不検出 (<0.437)	不検出 (<0.83)
					不検出 (<0.423)	不検出 (<0.512)	不検出 (<0.94)
					不検出 (<0.445)	不検出 (<0.394)	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 (株)KANSOテクノス、(株)静環検査センター、(株)総合水研究所  
(公財)海洋生物環境研究所、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・振興担当