

水産物の放射性物質の検査結果について(2月第5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	2/25	2/27	不検出 (<3.61)	不検出 (<3.67)	不検出 (<7.3)
					不検出 (<3.88)	不検出 (<4.76)	不検出 (<8.6)
スケトウダラ	岩手県沖	県底曳網協会	2/25	2/27	不検出 (<3.37)	不検出 (<3.88)	不検出 (<7.3)
					不検出 (<3.14)	不検出 (<3.22)	不検出 (<6.4)
マコガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	2/25	2/27	不検出 (<3.90)	不検出 (<4.43)	不検出 (<8.3)
					不検出 (<4.32)	不検出 (<5.41)	不検出 (<9.7)
					不検出 (<3.96)	不検出 (<4.09)	不検出 (<8.1)
久慈市沖	久慈魚市場	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<3.78)	不検出 (<3.79)	不検出 (<7.6)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<4.71)	不検出 (<4.49)	不検出 (<9.2)
	久慈市沖	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<6.38)	不検出 (<5.26)	不検出 (<12)
ヒレグロ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<4.04)	不検出 (<8.06)	不検出 (<12)
ムシガレイ	釜石市沖	釜石魚市場	2/25	2/27	不検出 (<3.78)	不検出 (<4.06)	不検出 (<7.8)
					不検出 (<3.47)	不検出 (<3.24)	不検出 (<6.7)
					不検出 (<3.66)	不検出 (<3.78)	不検出 (<7.4)
ババガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<4.75)	不検出 (<4.60)	不検出 (<9.4)
		大船渡魚市場	2/25	2/27	不検出 (<5.49)	不検出 (<5.36)	不検出 (<11)
					不検出 (<5.37)	不検出 (<5.18)	不検出 (<11)
久慈市沖	久慈魚市場	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<5.26)	不検出 (<4.84)	不検出 (<10)
サメガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<5.60)	不検出 (<4.73)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<4.72)	不検出 (<5.77)	不検出 (<10)
アブラガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<7.38)	不検出 (<6.92)	不検出 (<14)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	2/25	2/27	不検出 (<5.02)	不検出 (<4.49)	不検出 (<9.5)
キツネメバル	久慈市沖	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<3.68)	不検出 (<3.64)	不検出 (<7.3)
ウスメバル	久慈市沖	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<4.28)	不検出 (<3.79)	不検出 (<8.1)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<6.11)	不検出 (<5.65)	不検出 (<12)
アイナメ	岩手県沖	大船渡魚市場	2/25	2/27	不検出 (<6.57)	不検出 (<6.39)	不検出 (<13)
					不検出 (<4.62)	不検出 (<4.39)	不検出 (<9.0)
					不検出 (<4.88)	不検出 (<4.51)	不検出 (<9.4)
					不検出 (<3.41)	不検出 (<3.93)	不検出 (<7.3)
					不検出 (<3.36)	不検出 (<3.46)	不検出 (<6.8)
ムツ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<6.09)	不検出 (<6.73)	不検出 (<13)
メダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	2/25	2/27	不検出 (<0.392)	不検出 (<0.359)	不検出 (<0.75)
ニシン	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<5.41)	不検出 (<5.05)	不検出 (<10)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	2/25	2/27	不検出 (<3.61)	不検出 (<3.34)	不検出 (<7.0)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<7.16)	不検出 (<7.44)	不検出 (<15)
ヤリイカ	岩手県沖	宮古魚市場	2/24	2/27	不検出 (<6.60)	不検出 (<6.20)	不検出 (<13)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	2/25	2/27	不検出 (<0.397)	不検出 (<0.351)	不検出 (<0.75)
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	2/25	2/27	不検出 (<0.248)	不検出 (<0.219)	不検出 (<0.47)
					不検出 (<0.263)	不検出 (<0.250)	不検出 (<0.51)
					不検出 (<0.272)	不検出 (<0.282)	不検出 (<0.55)
					不検出 (<0.252)	不検出 (<0.253)	不検出 (<0.51)

(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、(株)KANSOテクノス、(株)静環検査センター
(公財)海洋生物環境研究所

(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)