

水産物の放射性物質の検査結果について(12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	宮古魚市場	12/16	12/19	不検出 (<4.10)	不検出 (<4.39)	不検出 (<8.5)
		県底曳網協会	12/18	12/20	不検出 (<3.74)	不検出 (<4.02)	不検出 (<7.8)
		大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.339)	不検出 (<0.560)	不検出 (<0.9)
マコガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<3.77)	不検出 (<4.02)	不検出 (<7.8)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	12/16	12/18	不検出 (<3.93)	不検出 (<4.27)	不検出 (<8.2)
ババガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<5.07)	不検出 (<5.06)	不検出 (<10)
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<4.11)	不検出 (<4.53)	不検出 (<8.6)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<3.92)	不検出 (<4.90)	不検出 (<8.8)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<3.97)	不検出 (<3.67)	不検出 (<7.6)
クロソイ	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.477)	不検出 (<0.537)	不検出 (<1)
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<4.12)	不検出 (<5.83)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<4.53)	不検出 (<4.33)	不検出 (<8.9)
ウスメバル	岩手県沖	大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<5.34)	不検出 (<4.97)	不検出 (<10)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<3.95)	不検出 (<4.20)	不検出 (<8.2)
アイナメ	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<4.08)	不検出 (<3.14)	不検出 (<7.2)
秋サケ(オス)	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<4.32)	不検出 (<5.12)	不検出 (<9.4)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.457)	不検出 (<0.556)	不検出 (<1)
秋サケ(メス)	岩手県沖	大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.389)	不検出 (<0.512)	不検出 (<0.9)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.307)	不検出 (<0.342)	不検出 (<0.65)
秋サケ(卵巣)	岩手県沖	大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<4.41)	不検出 (<5.35)	不検出 (<9.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<4.31)	不検出 (<2.80)	不検出 (<7.1)
ゴマサバ	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<3.93)	不検出 (<3.59)	不検出 (<7.5)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.377)	不検出 (<0.426)	不検出 (<0.8)
サワラ	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.412)	不検出 (<0.648)	不検出 (<1.1)
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<3.78)	不検出 (<3.93)	不検出 (<7.7)
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<4.24)	不検出 (<4.74)	不検出 (<9)
ケムシカジカ	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<4.20)	不検出 (<3.81)	不検出 (<8)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	12/17	12/18	不検出 (<4.59)	不検出 (<3.71)	不検出 (<8.3)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/18	12/20	不検出 (<4.41)	不検出 (<3.48)	不検出 (<7.9)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.540)	不検出 (<0.556)	不検出 (<1.1)
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	12/18	12/20	不検出 (<5.48)	不検出 (<5.18)	不検出 (<11)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.374)	不検出 (<0.513)	不検出 (<0.89)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	12/16	12/19	不検出 (<0.382)	不検出 (<0.387)	不検出 (<0.77)
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/17	12/19	不検出 (<0.361)	不検出 (<0.355)	不検出 (<0.72)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	12/12	12/14	不検出 (<0.383)	不検出 (<0.532)	不検出 (<0.92)
					不検出 (<0.217)	不検出 (<0.323)	不検出 (<0.54)
					不検出 (<0.464)	不検出 (<0.513)	不検出 (<0.98)
			12/18	12/20	不検出 (<0.292)	不検出 (<0.365)	不検出 (<0.66)
					不検出 (<0.390)	不検出 (<0.386)	不検出 (<0.78)
					不検出 (<0.477)	不検出 (<0.620)	不検出 (<1.1)
不検出 (<0.588)	不検出 (<0.608)	不検出 (<1.2)					
不検出 (<0.578)	不検出 (<0.567)	不検出 (<1.1)					
ウグイ	稗貫川水系	内水面漁連 [※]	12/15	12/20	不検出 (<5.68)	不検出 (<5.06)	不検出 (<11)
(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、(一社)日本海事検定協会、(公財)海洋生物環境研究所

(公財)日本分析センター、いであ(株)、(株)静環検査センター、(株)総合水研究所

(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)

※岩手県内水面漁業協同組合連合会

【担当】水産振興課・特命担当