

水産物の放射性物質の検査結果について(1月第3週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは全て食品衛生法上の基準値を下回りました。

- 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	1/13	1/14	不検出（＜4.09）	不検出（＜4.32）	不検出（＜8.4）
					不検出（＜3.75）	不検出（＜3.82）	不検出（＜7.6）
		大船渡魚市場	1/13	1/15	不検出（＜0.253）	0.259	0.26
ムシガレイ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/13	1/15	不検出（＜4.38）	不検出（＜4.63）	不検出（＜9.0）
					不検出（＜3.38）	不検出（＜3.76）	不検出（＜7.1）
					不検出（＜3.58）	不検出（＜3.81）	不検出（＜7.4）
ヒラメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜4.82）	不検出（＜5.69）	不検出（＜11）
		大船渡魚市場	1/13	1/15	不検出（＜4.03）	不検出（＜4.07）	不検出（＜8.1）
					不検出（＜3.64）	不検出（＜4.69）	不検出（＜8.3）
	釜石市沖	釜石魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.85）	不検出（＜3.92）	不検出（＜7.8）
キツネメバル	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜5.03）	不検出（＜4.37）	不検出（＜9.4）
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.59）	不検出（＜3.46）	不検出（＜7.1）
ブリ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.85）	不検出（＜4.17）	不検出（＜8.0）
					不検出（＜4.66）	不検出（＜5.28）	不検出（＜9.9）
		大船渡魚市場	1/13	1/15	不検出（＜4.45）	不検出（＜4.40）	不検出（＜8.9）
					不検出（＜4.70）	不検出（＜5.63）	不検出（＜10）
カガミダイ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.74）	不検出（＜3.52）	不検出（＜7.3）
アカカマス	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.88）	不検出（＜3.74）	不検出（＜7.6）
ウミタナゴ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.98）	不検出（＜5.08）	不検出（＜9.1）
	釜石市沖	釜石魚市場	1/13	1/15	不検出（＜2.72）	不検出（＜3.21）	不検出（＜5.9）
					不検出（＜3.82）	不検出（＜3.76）	不検出（＜7.6）
					不検出（＜5.51）	不検出（＜5.22）	不検出（＜11）
ウマヅラハギ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.65）	不検出（＜3.72）	不検出（＜7.4）
ホウボウ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.19）	不検出（＜3.21）	不検出（＜6.4）
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	1/13	1/15	不検出（＜3.98）	不検出（＜3.94）	不検出（＜7.9）
スルメイカ	岩手県沖	県底曳網協会	1/13	1/14	不検出（＜3.90）	不検出（＜4.13）	不検出（＜8.0）
					不検出（＜3.48）	不検出（＜3.06）	不検出（＜6.5）
マダコ	岩手県沖	大船渡魚市場	1/13	1/15	不検出（＜0.321）	不検出（＜0.336）	不検出（＜0.66）
マボヤ	大船渡市沖	綾里漁協	1/13	1/15	不検出（＜0.285）	不検出（＜0.292）	不検出（＜0.58）
					不検出（＜0.236）	不検出（＜0.188）	不検出（＜0.42）
					不検出（＜0.224）	不検出（＜0.300）	不検出（＜0.52）
					不検出（＜0.245）	不検出（＜0.245）	不検出（＜0.49）
（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、(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)