

提供日 2011/07/28
 タイトル 漁業団体が実施した水産物（ビンナガ）の放射性物質
 検査結果について
 担当 経済産業部 水産業局水産振興課
 連絡先 流通加工班
 TEL 054-221-2658



Shizuoka Prefecture

1 概要

平成23年7月22日及び23日に焼津漁港に水揚げされたビンナガに関する放射性物質検査の結果が、日本かつお・まぐろ漁業協同組合から提供されたのでお知らせします。

なお、検査の結果、2件とも放射性ヨウ素、放射性セシウムのいずれも不検出であり、摂取しても健康には影響ないことが確認されました。

2 検査実施主体

日本かつお・まぐろ漁業協同組合
 電話 03-5646-2381

3 検査結果

分析機関 (独) 水産総合研究センター中央水産研究所

番号	品目	採取日	採取海域	放射性ヨウ素	放射性セシウム	分析結果
1	ビンナガ	7月 8日	北部太平洋（公海） 北緯 35度56分 東経160度57分	不検出	不検出	暫定規制値以下※
2	ビンナガ	7月18日	北部太平洋（公海） 北緯 40度51分 東経165度55分	不検出	不検出	暫定規制値以下※

※暫定規制値(水産物)：放射性ヨウ素 2,000ベクレル/kg
 放射性セシウム 500ベクレル/kg

提供日 2011/07/29
 タイトル 放射性物質が含まれた稲わらを給与された可能性のある牛の流通状況調査について（第7報）
 担当 健康福祉部 生活衛生局衛生課
 連絡先 食品監視班
 TEL 054-221-2538



Shizuoka Prefecture

1 概要

放射性セシウムに汚染された稲わらを餌として肉牛に与えていた農家（県外）から出荷された牛肉の県内流通状況調査を行っています。

今回、宮城県内で放射性物質に汚染された稲わらを給与された牛のうち、県内の食肉販売店舗にて保管されていた牛肉（2.1kg）を検体として、放射性物質検査を行ったところ、下記のとおり放射性セシウムは暫定規制値内でありましたのでお知らせします。

今回の検査により、当該個体識別番号の牛肉に関しては安全性が確認されました。

2 検査結果

検査機関：厚生労働省東京検疫所

個体識別番号	検査日	検査結果 (Bq/kg)	
		放射性セシウム	放射性ヨウ素
12546-05386	7月28日	63.7	ND (検出せず)

*暫定規制値 肉・卵 放射性セシウム 500Bq/kg 放射性ヨウ素は基制値なし