

記者発表資料  
 平成24年7月13日  
 食産業振興課 内線2814  
 原子力安全対策課 内線2341  
 畜産課 内線2851  
 林業振興課 内線2914  
 水産業振興課 内線2931  
 担当は末尾のとおり

## 宮城県内の農林水産物の放射能測定結果について

宮城県内で採取した農林水産物について、下記のとおり放射能測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

### 記

#### ゲルマニウム半導体検出器による検査

##### (1) 測定年月日

平成24年7月6日～7月12日

##### (2) 測定分析機関及び検出下限値

分析機関名	検査品目	検出下限値 (ベクレル/kg)
宮城県	畜産物	2.1～2.4
	林産物	7.3
	水産物の一部	6.3～12
(株) いであ	水産物の一部	1.2～1.4
(公財) 海洋生物環境研究所	水産物の一部	1.3～7.9
(一財) 九州環境管理協会	水産物の一部	5.4～9
(株) 総合水研究所	水産物の一部	14
東北緑化環境保全(株)	水産物の一部	0.93～14
(財) 日本食品分析センター	水産物の一部	0.83～12
(財) 日本分析センター	水産物の一部	0.78～9.6
(財) 日本冷凍食品検査協会	水産物の一部	0.74～1.3

##### (3) 測定結果

**下記について、国が定めた基準値を超える放射性セシウムが検出されました。**

検査品目		採取場所	測定値 (ベクレル/kg)	対応状況
水産物	イワナ	名取川 (仙台市)	150	平成24年5月10日付けで県による出荷自粛要請済み
水産物	イワナ	名取川 (仙台市)	460	
水産物	イワナ	松川支流小阿寺沢 (蔵王町)	130	平成24年5月24日付けで国による出荷制限指示済み

その他の検査品目については、基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。  
 なお、「不検出」とは検出下限値未満を指します。

※個別品目ごとの検出下限値は、「放射能情報サイトみやぎ」を参照ください。

イ 畜産物（原乳）（採取日 平成 24 年 7 月 11 日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	採取場所	放射性セシウム	
		測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
原乳	仙北クーラーステーション（登米市）	不検出	50
	伊具集乳所	不検出	
	佐沼集乳所	不検出	
	岩出山集乳所	不検出	
	仙南クーラーステーション（白石市）	不検出	

ロ 林産物（採取日 平成 24 年 7 月 11 日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	採取場所	放射性セシウム	
		測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
原木しいたけ	登米市（施設）	不検出	100

ハ 水産物（採取日 平成 24 年 6 月 24 日～7 月 9 日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	採取場所	海域	放射性セシウム	
			測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
マダラ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
イラコアナゴ	宮城県沖		0.62	
スルメイカ	三陸南部沖		不検出	
ゴマサバ	金華山～江の島沖		1.4	
ヒラメ	雄勝湾沖		36	
マアナゴ	女川湾沖		1.7	
ヒラメ	雄勝湾沖		6.4	
ゴマサバ	金華山～江の島沖	不検出		
マアナゴ	松島湾沖	金華山以南	4.5	
アイナメ	石巻田代島沖		16	
マコガレイ	名取関上沖		16	
マガレイ	名取関上沖		10	
アブラツノザメ	名取関上沖		不検出	
ケムシカジカ	名取関上沖		38	
スズキ	東松島市浜市沖		95	
マツダイ	東松島市浜市沖		不検出	
トラフグ	東松島市浜市沖		37	
ヒラメ	東松島市浜市沖		19	
クロダイ	東松島市浜市沖		96	
ガザミ	東松島市浜市沖		不検出	

種別	採取場所	海域	放射性セシウム	
			測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
シロメバル	山元沖	金華山以南	60	100
アイナメ	山元沖		38	
マガレイ	山元沖		20	
マコガレイ	山元沖		30	
イシガレイ	山元沖		31	
ババガレイ	山元沖		22	
マゴチ	山元沖		38	
コモンカスベ	山元沖		42	
スズキ	網地島沖		63	
ヒラメ	網地島沖		13	
カツオ	太平洋沖合	沖合魚類	不検出	
ヤマトシジミ	北上川（石巻市）	川魚	不検出	
イワナ	名取川（仙台市）		150	
イワナ	名取川（仙台市）		460	
アユ	大川（気仙沼市）		22	
ウナギ	伊豆沼（栗原市）		40	
イワナ	小阿寺沢川（蔵王町）		130	
アユ	内川（丸森町）		77	
アユ	五福谷川（丸森町）		53	
アユ	雉子尾川（丸森町）	30		

< 担当・連絡先 >

農林水産物の放射能検査に関すること	農林水産部食産業振興課食産業企画班 担当 熊谷，齋藤 連絡先 内線 2 8 1 4
放射能・放射線及びその測定に関すること	環境生活部原子力安全対策課放射性物質汚染対策班 担当 佐藤，伊藤 連絡先 内線 2 3 4 1
原乳の搾取場所，流通等に関すること	農林水産部畜産課企画管理班 担当 曾根，佐藤 連絡先 内線 2 8 5 1
林産物の採取品目，採取場所，流通等に関すること	農林水産部林業振興課地域林業振興班 担当 眞田，名和 連絡先 内線 2 9 1 4
水産物の採取品目，採取場所，流通等に関すること	農林水産部水産業振興課流通加工班 担当 千葉，大野澤 連絡先 内線 2 9 3 1