

記者発表資料
平成24年5月11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

1 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5月9日～5月10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	0.9～1.1
	林産物の一部	7.2～10
	水産物の一部	8～12
エヌエス環境(株)	林産物の一部	20
いであ(株)	水産物の一部	1.5～13
(公財)海洋生物環境研究所	水産物の一部	1.6～7.8
(財)日本分析センター	水産物の一部	0.89～1.2
東北緑化環境保全(株)	水産物の一部	0.89～1.2
(財)日本食品分析センター	水産物の一部	0.83～1
(独)水産総合研究センター中央水産研究所	水産物の一部	3

(3) 測定結果

下記4品目6点について、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	
林産物	原木しいたけ	七ヶ宿町 (露地)	210※1	平成24年5月7日付けで国による出荷制限指示済み
	ゼンマイ	丸森町	300※2	
	ゼンマイ	気仙沼市	110※2	平成24年5月10日付けで出荷自粛を要請済み
	こしあぶら	七ヶ宿町	530※2	
	こしあぶら	気仙沼市	300※2	
水産物	イワナ	名取川 (仙台市太白区)	250※2	平成24年5月10日付けで採捕自粛を要請済み

※1 平成24年5月9日公表済

※2 平成24年5月10日公表済

その他の農林水産物については、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、放射能の値は採取日における値を示しており、「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 5 月 9 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	仙南クーラーステーション（白石市）	0.58	50
	仙北クーラーステーション（登米市）	0.63	
	岩出山集乳所（大崎市）	不検出	

ロ 林産物（採取日 平成 24 年 5 月 1 日～5 月 9 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	七ヶ宿町（露地）	210※1	100
たけのこ	涌谷町	84	
やまうど	大崎市	5.7	
原木しいたけ	利府町（露地）	98	
原木しいたけ	松島町（露地）	76	
ワラビ	登米市	55	
ゼンマイ	登米市	59	
ゼンマイ	丸森町	300※2	
たけのこ	涌谷町	65	
たけのこ	大崎市	42	
ワラビ	大崎市	不検出	
ゼンマイ	気仙沼市	110※2	
こしあぶら	七ヶ宿町	530※2	
こしあぶら	気仙沼市	300※2	
たらのめ	色麻町（野生）	53	
ウワバミソウ	大崎市	66	

※1 平成 24 年 5 月 9 日公表済

※2 平成 24 年 5 月 10 日公表済

ハ 水産物（採取日 平成 24 年 4 月 25 日～5 月 8 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
ミンククジラ	三陸沖	沖合魚類	13	100
イワナ	荒尾川支流大沢川（大崎市）	川魚	不検出	
イワナ（養殖）	川崎町		不検出	
ヤマメ	内川（丸森町）		93	
シジミ	名取川（仙台市若林区）		不検出	
イワナ	名取川（仙台市太白区）		250※1	
イワナ	鳴瀬川支流唐府沢（加美町）		29	
ヤマメ	鳴瀬川支流唐府沢（加美町）		24	
マアナゴ	気仙沼市最知沖		金華山以北	
スズキ	気仙沼市唐桑沖	35		
ボラ	気仙沼市唐桑沖	34		
トラフグ	気仙沼市唐桑沖	不検出		
マフグ	気仙沼市唐桑沖	不検出		
アイナメ	女川湾沖	2.8		
マガレイ	女川湾沖	4		
クロソイ	女川湾沖	4.5		
ケムシカジカ	雄勝湾沖	不検出		
ヒラメ	雄勝湾沖	20		

スズキ	岩沼市二の倉沖	金華山以南	82	100
ヒラメ	岩沼市二の倉沖		80	
ヒガンフグ	岩沼市二の倉沖		75	
マダラ	仙台湾		15	
ヒレグロ	仙台湾		3.6	
アカガレイ	仙台湾		6	
ヒラメ	仙台湾		10	
マダラ	田代島沖		39	
スズキ	東松島市浜市沖		89	
ヒガンフグ	東松島市浜市沖		41	
ヒラメ	東松島市浜市沖		不検出	
アカガイ	仙台市蒲生沖		不検出	

※1 平成 24 年 5 月 10 日公表済

<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