

記者発表資料	
平成26年6月6日	
食産業振興課	内線2814
原子力安全対策課	内線2341
農産園芸環境課	内線2845
畜産課	内線2851
林業振興課	内線2914
水産業振興課	内線2931

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26年6月4日～6月5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	農産物	7.9～11
	畜産物	1.5～2.2
	水産物の一部	4.3～8.9
エヌエス環境(株)	林産物	8.5～19
(一財)日本食品分析センター	水産物	0.34～12
(一財)宮城県公衆衛生協会		20
(公財)海洋生物環境研究所		1.1～11
(株)環境総合テクノス		7.1～11
東北緑化環境保全(株)		8.6～13

(3) 測定結果

下記について、食品衛生法の規定に基づく放射性物質の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 三迫川支流新湯沢 (栗原市)	150	平成24年5月24日付けで、国による出荷制限指示済み(養殖により生産されたものを除く)
	イワナ 三迫川支流新湯沢 (栗原市)	120	

その他の検査品目について、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、放射性物質の濃度が、検出下限値に満たない(検出下限値未満である)ことを指します。

また、「検出下限値」とは、当該測定機器で検出できる放射性物質濃度の最小の値を指し、測定毎に異なります。

※ 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。

※ 水産物には宮城県漁業協同組合が実施した測定結果を含みます。

イ 農産物（採取日 平成26年6月2日～6月3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
ニラ	大崎市（露地）	不検出	100
ナス	大崎市（施設）		
キャベツ	大崎市（露地）		
タマネギ	大崎市（露地）		
コマツナ	大崎市（施設）		
キュウリ	角田市（施設）		
キュウリ	角田市（施設）		
ツルムラサキ	角田市（施設）		
ブロッコリー	丸森町（露地）		
ダイコン	丸森町（露地）		
ツルムラサキ	柴田町（施設）		
ツルムラサキ	角田市（施設）		
キャベツ	柴田町（露地）		
キャベツ	大河原町（露地）		
ソラマメ	丸森町（露地）		
ワサビナ	七ヶ宿町（施設）		
ソラマメ	村田町（露地）		

ロ 畜産物（原乳）（採取日 平成26年6月5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	仙南クラスターステーション（白石市）	不検出	50
	仙北クラスターステーション（登米市）		
	伊具集乳所（丸森町）		
	岩出山集乳所（大崎市）		
	佐沼集乳所（登米市）		

ハ 林産物（採取日 平成26年5月28日～6月4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
タケノコ	白石市（露地）	16	100
ワラビ	大崎市（露地）	不検出	
ワラビ	大崎市（露地）	不検出	
ワラビ	大崎市（露地）	不検出	
タケノコ	丸森町（露地）	11	
タケノコ	丸森町（露地）	27	

ニ 水産物（採取日 平成 26 年 5 月 27 日～6 月 4 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	
アイナメ	女川湾(出島)沖	金華山以北	不検出	100	
アイナメ	女川湾(出島)沖		不検出		
イシガレイ	女川湾沖		不検出		
イラコアナゴ	宮城県沖		不検出		
コンブ(養殖)	気仙沼湾 (養殖)		不検出		
スケトウダラ	宮城県沖		不検出		
スズキ	金華山沖～江の島沖		7.9		
ヒラメ	大須沖		不検出		
ヒラメ	鮫浦湾		2.5		
マガレイ	女川湾(出島)沖		不検出		
マコガレイ	女川湾沖		不検出		
マコガレイ	女川湾(出島)沖		不検出		
マダラ	宮城県沖		不検出		
マダラ	宮城県沖		0.68		
ムシガレイ	鮫浦湾		不検出		
ムシガレイ	鮫浦湾		不検出		
スケトウダラ	宮城県沖		金華山以南		不検出
スズキ	金華山沖				不検出
ヒラメ	宮城県沖	不検出			
ヒラメ	宮城県沖	不検出			
ヒラメ	仙台湾	不検出			
ヒレグロ	宮城県沖	不検出			
マサバ	三陸南部沖	0.45			
マダラ	宮城県沖	不検出			
マダラ(幼魚)	宮城県沖	不検出			
アユ	広瀬川(仙台市太白区)	川魚		5.0	
アユ	広瀬川(仙台市若林区)		不検出		
イワナ	松川支流小阿寺沢(蔵王町)		34		
イワナ	二迫川支流マダラ沢(栗原市)		21		
イワナ	小野松沢川(栗原市)		21		
イワナ	三迫川支流新湯沢(栗原市)		150		
イワナ	三迫川支流新湯沢(栗原市)		120		
ウグイ	大川(気仙沼市)		不検出		
ウグイ	大川(気仙沼市)		不検出		
ウグイ	大川(気仙沼市)		不検出		

<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, 谷口 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 庄子(寛), 庄子(克) 連絡先 内線 2 3 4 1
農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	農林水産部農産園芸環境課環境対策班 担当 相澤, 三上 連絡先 内線 2 8 4 5
原乳の採取場所, 流通等に関すること	農林水産部畜産課企画管理班 担当 菊地, 太田 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 青木, 水野 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 吉田, 武川 連絡先 内線 2 9 3 1