

記 者 発 表 資 料	
平成 26 年 11 月 7 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
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 26 年 11 月 5 日～11 月 6 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	4.0～11
	畜産物	1.3～2.2
	水産物	7.0～9.0
エヌエス環境（株）	林産物	9.7～20
(一財)宮城県公衆衛生協会	水産物	20
東北緑化環境保全(株)		0.31～0.79

#### (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準値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	原木ムキタケ	栗原市 (露地)	平成23年11月16日付けで県による出荷自粛要請済み
林産物	原木ムキタケ	栗原市 (露地)	
林産物	原木ムキタケ	栗原市 (露地)	

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 10 月 28 日～11 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
ショウガ（根）	気仙沼市（露地）	不検出	
コマツナ	気仙沼市（施設）	不検出	
ダイコン	南三陸町（露地）	不検出	
ミズナ	大崎市（施設）	不検出	
ブロッコリー	大崎市（露地）	不検出	
ニラ	大崎市（露地）	不検出	
リンゴ	加美町（露地）	不検出	
サヤインゲン	大崎市（施設）	不検出	
ブロッコリー	角田市（露地）	不検出	
ブロッコリー	角田市（露地）	不検出	100
カリフラワー	角田市（露地）	不検出	
ハクサイ	大河原町（露地）	不検出	
ダイコン	丸森町（露地）	不検出	
キャベツ	丸森町（露地）	不検出	
カキ	丸森町（露地）	4.3	
ゴボウ	角田市（露地）	不検出	
リンゴ	大河原町（露地）	不検出	
ダイコン	柴田町（露地）	不検出	
セイサイ	七ヶ宿町（露地）	不検出	

## □ 畜産物（原乳）（採取日 平成 26 年 11 月 6 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	仙南クラーステーション（白石市）	不検出	50
	仙北クラーステーション（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 10 月 31 日～11 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
原木ムキタケ	栗原市 (露地)	200	100
原木ムキタケ	栗原市 (露地)	220	
原木ムキタケ	栗原市 (露地)	200	
原木シイタケ	登米市 (露地)	44	
原木シイタケ	大崎市 (露地)	21	
原木シイタケ	大崎市 (露地)	33	
原木シイタケ	大崎市 (露地)	43	
ハタケシメジ	加美町 (施設)	不検出	
ハタケシメジ	加美町 (露地)	不検出	
ハタケシメジ	大崎市 (露地)	不検出	

## ニ 水産物（採取日 平成 26 年 11 月 1 日～11 月 5 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
アワビ	気仙沼市本吉地先	金華山以北	不検出	100
アワビ	南三陸町歌津地先		不検出	
アワビ	南三陸町志津川湾地先		不検出	
シロサケ	三陸南部沖		不検出	
ヒラメ	宮城県沖		不検出	
ヒラメ	宮城県沖		不検出	
マダラ	宮城県沖		不検出	
マダラ	宮城県沖		0.54	
マダラ	宮城県沖		不検出	
ミギガレイ	宮城県沖		不検出	
ヤナギダコ	宮城県沖	金華山以南	不検出	2.4
ヤナギムシガレイ	宮城県沖		不検出	
スズキ	金華山沖		不検出	
スズキ	網地島沖		不検出	
ヒラメ	宮城県沖		2.4	

## &lt;担当・連絡先&gt;

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2814
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2341
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2845
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2851
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2914
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2931