

記者発表資料	
令和元年11月20日	
食産業振興課	022-211-2814
原子力安全対策課	022-211-2340
みやぎ米推進課	022-211-2845
林業振興課	022-211-2914
水産業振興課	022-211-2931
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

令和元年11月7日～11月15日

(2) 測定結果

農産物46点(22品目)、林産物18点(3品目)、水産物38点(24品目)の検査を実施し、すべて基準値以下で、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。

<基準値100Bq/kg>

区分	検査品目	検査点数	基準値以下(上段:点数, 下段:割合(%))				基準値超過(上段:点数, 下段:割合(%))				
			不検出	不検出～ 25Bq/kg	26～ 50Bq/kg	51～ 100Bq/kg	計	101～ 200Bq/kg	201～ 500Bq/kg	500Bq/kg超	計
農産物	22	46	46	-	-	-	46	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	3	18	3	13	2	-	18	-	-	-	-
			16.7	72.2	11.1	-	100.0	-	-	-	-
水産物	24	38	36	2	-	-	38	-	-	-	-
			94.7	5.3	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	49	102	85	15	2	-	102	-	-	-	-
			83.3	14.7	2.0	-	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 令和元年 11 月 2 日～ 11 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
ハクサイ	大和町（露地）	不検出	100
ハダイコン	大郷町（露地）		
ホウレンソウ	大郷町（施設）		
ハクサイ	富谷市（露地）		
ナガイモ	富谷市（露地）		
カキ	富谷市（露地）		
カキ	大衡村（露地）		
キャベツ	涌谷町（露地）		
ダイコン	涌谷町（露地）		
ハクサイ	涌谷町（露地）		
ネギ	美里町（露地）		
ハクサイ	美里町（露地）		
ダイコン	大崎市（露地）		
カリン	大崎市（露地）		
ハクサイ	大崎市（露地）		
ダイコン	大崎市（露地）		
ネギ	大崎市（施設）		
ホウレンソウ	大崎市（施設）		
シュンギク	大崎市（施設）		
キュウリ	美里町（施設）		
トマト（ミニ）	美里町（施設）		
シュンギク	美里町（施設）		
ネギ	美里町（露地）		
ツボミナ	石巻市（施設）		
ユズ	石巻市（露地）		
ナガイモ	東松島市（露地）		
リンゴ	気仙沼市（露地）		
ハクサイ	気仙沼市（露地）		
サニーレタス	気仙沼市（露地）		
ダイコン	気仙沼市（露地）		
ダイコン	気仙沼市（露地）		
ハクサイ	気仙沼市（露地）		
ホウレンソウ	気仙沼市（露地）		
ゴボウ	南三陸町（露地）		
ニンジン	南三陸町（露地）		
サトイモ	南三陸町（露地）		
ダイコン	南三陸町（露地）		
キャベツ	柴田町（施設）		
ブロッコリー	柴田町（施設）		
ネギ	角田市（露地）		
コマツナ	大河原町（露地）		
ハクサイ	大河原町（露地）		
タマネギ	柴田町（施設）		
サトイモ	川崎町（露地）		
ダイコン	川崎町（露地）		
ネギ	丸森町（露地）		

ロ 林産物（採取日 令和元年 10 月 23 日～ 11 月 12 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
原木ナメコ	気仙沼市（露地）	不検出	100
原木ナメコ	気仙沼市（露地）		
原木ナメコ	気仙沼市（露地）		
原木シイタケ	色麻町（露地）	5.3	
原木シイタケ	色麻町（露地）	5.5	
原木シイタケ	色麻町（露地）	8.8	
原木シイタケ	栗原市（露地）	6.8	
原木シイタケ	栗原市（露地）	7.9	
原木シイタケ	栗原市（露地）	6.0	
原木シイタケ	大衡村（露地）	27	
原木シイタケ	大衡村（露地）	23	
原木シイタケ	大衡村（露地）	27	
原木ムキタケ	栗原市（露地）	9.3	
原木ムキタケ	栗原市（露地）	9.5	
原木ムキタケ	栗原市（露地）	12	
原木ムキタケ	栗原市（露地）	13	
原木ムキタケ	栗原市（露地）	16	
原木ムキタケ	栗原市（露地）	11	

ハ 水産物（採取日 令和元年 11 月 5 日～ 11 月 13 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
ウルメイワシ	三陸南部沖	金華山以北	不検出	100
カナガシラ	宮城県沖			
シマガツオ	三陸南部沖			
ババガレイ	宮城県沖			
ホタテガイ（養殖）	追波湾（養殖）			
ホタテガイ（養殖）	雄勝湾（養殖）			
マアナゴ	宮城県沖			
マガキ（養殖）	気仙沼市唐桑沖（養殖）			
マガキ（養殖）	南三陸町歌津沖（養殖）			
マガキ（養殖）	南三陸町志津川沖（養殖）			
マガキ（養殖）	追波湾（養殖）			
マガキ（養殖）	雄勝湾（養殖）			
マガキ（養殖）	女川湾（養殖）			
マダラ	宮城県沖			
マボヤ（養殖）	女川湾（養殖）			
ミギガレイ	宮城県沖			
メダイ	宮城県沖			
ユメカサゴ	宮城県沖			
アイナメ	宮城県沖	金華山以南	1.1	
ウマヅラハギ	宮城県沖		不検出	
エゾアワビ	花湊浜地先			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
クロソイ	宮城県沖			
クロダイ	宮城県沖			

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
ケムシカジカ	宮城県沖	金華山以南	0.42	100
シログチ	宮城県沖		不検出	
チダイ	宮城県沖			
ヒラメ	宮城県沖			
ヒラメ	宮城県沖			
ブリ	三陸南部沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マガキ(養殖)	石巻湾西部(養殖)			
マガキ(養殖)	石巻湾東部(養殖)			
マガキ(養殖)	石巻湾東部(養殖)			
マガキ(養殖)	石巻湾中央部(養殖)			
マガキ(養殖)	石巻湾西部(養殖)			
マガキ(養殖)	松島湾(養殖)			
ムシガレイ	宮城県沖			

(3) 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	7.8~12
	水産物	6.7~8.2
(株)理研分析センター	林産物	3.2~4.7
(一財)新潟県環境分析センター		3.9~8.8
(一財)宮城県公衆衛生協会	水産物	20
(一財)日本食品検査		0.53~9.2
(公財)日本分析センター		0.85~6.4
(公財)海洋生物環境研究所		0.54~8.2
東北緑化環境保全(株)		0.42~10

<担当・連絡先>

農林水産物の放射能検査に関すること	農政部食産業振興課食産業企画班 担当 貝塚, 谷口 連絡先 022-211-2814
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事故被害対策班 担当 森, 遠藤 連絡先 022-211-2340
農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	農政部みやぎ米推進課環境対策班 担当 長谷部, 日下部 連絡先 内線2845
林産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	水産林政部林業振興課地域林業振興班 担当 鈴木, 工藤, 稲葉 連絡先 022-211-2914
水産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	水産林政部水産業振興課流通加工班 担当 但木, 鈴木 連絡先 022-211-2931