

記者発表資料	
令和2年3月25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
畜産課	022-211-2851
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2年3月13日～3月19日

(2) 測定結果

農産物 36 点 (20 品目)、畜産物 5 点 (1 品目)、林産物 9 点 (2 品目)、水産物 41 点 (18 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	20	36	36	-	-	-	36	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	2	9	1	8	-	-	9	-	-	-	-
			11.1	88.9	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	18	41	39	2	-	-	41	-	-	-	-
			95.1	4.9	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	40	86	76	10	-	-	86	-	-	-	-
			88.4	11.6	-	-	100.0	-	-	-	-

<基準値50Bq/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～ 10Bq/kg	11～ 25Bq/kg	26～ 50Bq/kg	計	51～ 100Bq/kg	101～ 250Bq/kg	250Bq/kg超	計
畜産物 (原乳)	1	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 令和元年12月21日～令和2年3月17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
ツボミナ	仙台市（露地）	不検出	100
シュンギク	仙台市（露地）		
ナバナ	多賀城市（施設）		
チンゲンサイ	多賀城市（施設）		
ハウレンソウ	利府町（露地）		
チンゲンサイ	美里町（施設）		
ツボミナ	美里町（施設）		
ワサビナ	涌谷町（施設）		
キクイモ	涌谷町（露地）		
ダイコン（アカ）	大崎市（露地）		
コウサイタイ	大崎市（施設）		
ハウレンソウ	大崎市（施設）		
シュンギク	大崎市（施設）		
トマト（中玉）	大崎市（施設）		
ハルタチナ	大崎市（施設）		
グリーンカール	大崎市（施設）		
ハウレンソウ	大崎市（施設）		
ミズナ	美里町（施設）		
ネギ	美里町（露地）		
シュンギク	美里町（施設）		
コマツナ（チヂミ）	美里町（施設）		
キュウリ	東松島市（施設）		
トマト（中玉）	石巻市（施設）		
ブロッコリー	東松島市（施設）		
ユキナ（チヂミ）	気仙沼市（露地）		
ナバナ	気仙沼市（施設）		
ハウレンソウ	気仙沼市（施設）		
ハクサイ	南三陸町（露地）		
ネギ	南三陸町（露地）		
ツボミナ	柴田町（露地）		
ニンジン	柴田町（露地）		
ハウレンソウ	角田市（露地）		
ハウレンソウ	大河原町（露地）		
コマツナ	柴田町（露地）		
ツボミナ	川崎町（施設）		
ダイコン	丸森町（露地）		

ロ 畜産物（採取日 令和2年3月19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）	不検出	50
	仙北クーラーステーション（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 令和2年3月11日～3月16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
原木シイタケ	気仙沼市（露地）	7.5	100
原木シイタケ	気仙沼市（露地）	17	
原木シイタケ	気仙沼市（露地）	11	
原木シイタケ	色麻町（露地）	8.5	
原木シイタケ	色麻町（露地）	8.1	
タラノメ	気仙沼市（野生）	不検出	
原木シイタケ	大崎市（露地）	16	
原木シイタケ	大崎市（露地）	14	
原木シイタケ	大崎市（露地）	8.8	

ニ 水産物（採取日 令和2年3月11日～3月17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
アブラガレイ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
スケトウダラ	宮城県沖			
ヒジキ	南三陸町志津川地先			
ヒラメ	宮城県沖			
ヒレグロ	宮城県沖			
マガキ（養殖）	気仙沼湾（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			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ユメカサゴ	宮城県沖			
ギンザケ（養殖）	鮎川港沖（養殖）	金華山以南	不検出	100
シログチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ノリ（養殖）	石巻湾東部（養殖）			
ノリ（養殖）	石巻湾（養殖）			
ノリ（養殖）	東松島沖（養殖）			

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
ノリ（養殖）	東松島沖（養殖）	金華山以南	不検出	100
ノリ（養殖）	七ヶ浜沖（養殖）			
ヒラメ	仙台湾			
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）			
マコガレイ	宮城県沖			
イワナ	新川川支流南沢（仙台市青葉区）	川魚	16	100
イワナ	新川川支流南沢（仙台市青葉区）		14	
イワナ（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）		不検出	
イワナ（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			
イワナ（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			
イワナ（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			
ギンザケ（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			
ニジマス（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			
ニジマス（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			
ニジマス（養殖）	柴田郡川崎町（養魚場）（養殖）			

(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	7.4～12
	水産物	6.3～7.7
(株)理研分析センター	林産物	3.1～3.2
(一財)新潟県環境分析センター		2.3～8.4
(一財)宮城県公衆衛生協会	畜産物	1.5～1.8
	水産物	20
0.60～9.6		
ユーロフィン日本総研(株)		7.8～12

<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
原乳の採取場所, 流通等に関すること	農政部畜産課企画管理班 担当 鈴木, 青木 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	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