

記者発表資料	
令和2年2月19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2年2月7日～2月14日

(2) 測定結果

農産物40点(21品目)、林産物7点(1品目)、水産物27点(13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	21	40	40	-	-	-	40	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	1	7	-	6	1	-	7	-	-	-	-
			-	85.7	14.3	-	100.0	-	-	-	-
水産物	13	27	27	-	-	-	27	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	35	74	67	6	1	-	74	-	-	-	-
			90.5	8.1	1.4	-	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 令和2年1月21日～2月10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
カブ	山元町（露地）	不検出	100
ナバナ	山元町（露地）		
セロリ	亶理町（露地）		
キャベツ	亶理町（露地）		
メキャベツ	山元町（露地）		
ユキナ	山元町（露地）		
ナバナ	山元町（露地）		
カブ	山元町（施設）		
シュンギク	山元町（施設）		
シュンギク	大和町（施設）		
ブロッコリー	大郷町（露地）		
サトイモ	大郷町（露地）		
ジャガイモ	富谷市（露地）		
コマツナ	富谷市（施設）		
コマツナ	大衡村（露地）		
ヤーコン	栗原市（露地）		
タマネギ	栗原市（露地）		
ネギ	栗原市（露地）		
ダイコン	栗原市（露地）		
クワイモ	栗原市（露地）		
ホウレンソウ	栗原市（施設）		
ユキナ	栗原市（施設）		
ハクサイ	登米市（露地）		
キャベツ	登米市（露地）		
ジャガイモ	登米市（露地）		
ニンジン	登米市（露地）		
コマツナ	登米市（施設）		
ブロッコリー	登米市（露地）		
ダイコン	登米市（露地）		
ユキナ	石巻市（露地）		
レタス	石巻市（施設）		
ダイコン	東松島市（施設）		
ユキナ	白石市（露地）		
ホウレンソウ	白石市（露地）		
ナバナ	白石市（施設）		
コマツナ	蔵王町（露地）		
ハクサイ	蔵王町（露地）		
コマツナ	村田町（施設）		
ユキナ	七ヶ宿町（施設）		
ワサビナ	七ヶ宿町（施設）		

ロ 林産物（採取日 令和2年2月4日～2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
原木シイタケ	加美町（露地）	6.8	100
原木シイタケ	加美町（露地）	12	
原木シイタケ	加美町（露地）	12	
原木シイタケ	加美町（露地）	8.9	
原木シイタケ	加美町（露地）	12	
原木シイタケ	加美町（露地）	29	
原木シイタケ	加美町（露地）	25	

ハ 水産物（採取日 令和2年2月6日～2月10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
ヒラメ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
ブリ	三陸南部沖			
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）			
マボヤ（養殖）	女川湾（養殖）			
ムシガレイ	宮城県沖			
ワカメ（養殖）	追波湾（養殖）	金華山以南	不検出	100
シラウオ	松島湾			
スケトウダラ	宮城県沖			
ノリ（養殖）	石巻湾（養殖）			
ノリ（養殖）	東松島沖（養殖）			
ノリ（養殖）	東松島沖（養殖）			
ノリ（養殖）	仙台湾（養殖）			
ババガレイ	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）			
マコガレイ	宮城県沖	川魚	不検出	100
ヤナギダコ	宮城県沖			
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	8.2～11
	水産物	6.9～7.7
(株)理研分析センター	林産物	3.7
(一財)新潟県環境分析センター		3.8～4.9
(一財)宮城県公衆衛生協会	水産物	20
(公財)海洋生物環境研究所		0.87～9.4

<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