

記者発表資料	
令和2年9月2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
水産業振興課	022-211-2931
林業振興課	022-211-2914
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8月24日～8月28日

(2) 測定結果

農産物36点(24品目)、林産物1点(1品目)、水産物38点(22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、「みやぎ原子力情報ステーション」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	24	36	36	-	-	-	36	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
			-	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	22	38	31	5	1	1	38	-	-	-	-
			81.6	13.2	2.6	2.6	100.0	-	-	-	-
合計	47	75	67	6	1	1	75	-	-	-	-
			89.4	8.0	1.3	1.3	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 令和2年6月30日～8月24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	仙台市（露地）	不検出	100
コマツナ	仙台市（露地）		
トウガン	仙台市（露地）		
ダイコン	仙台市（露地）		
ツルムラサキ	多賀城市（露地）		
エダマメ	多賀城市（露地）		
キャベツ	多賀城市（露地）		
ピーマン	七ヶ浜町（露地）		
ジャガイモ	利府町（露地）		
日本ナシ	利府町（露地）		
カボチャ	利府町（露地）		
ナス	美里町（露地）		
ツルムラサキ	美里町（露地）		
キュウリ	美里町（露地）		
コリンキー	涌谷町（露地）		
ナス	涌谷町（施設）		
タマネギ	涌谷町（露地）		
トマト	大崎市（施設）		
カボチャ	大崎市（露地）		
ジャガイモ	大崎市（露地）		
トマト（ミニ）	美里町（施設）		
ミズナ	美里町（施設）		
ホウレンソウ	大崎市（施設）		
タマネギ	大崎市（露地）		
ネギ	大崎市（露地）		
ホウレンソウ	大崎市（施設）		
ミョウガ	石巻市（露地）		
トウモロコシ	石巻市（露地）		
ブドウ	東松島市（施設）		
エダマメ	白石市（露地）		
ジャガイモ	白石市（露地）		
サヤインゲン	七ヶ宿町（施設）		
ナス	七ヶ宿町（施設）		
モロヘイヤ	大河原町（露地）		
カボチャ	大河原町（露地）		
サヤインゲン	大河原町（露地）		

ロ 林産物（採取日 令和2年8月21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）	11	100

ハ 水産物（採取日 令和2年8月20日～8月26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
カツオ	三陸南部沖	金華山以北	不検出	100
キタムラサキウニ	雄勝東部地先			
ゴマサバ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ホタテガイ（養殖）	雄勝湾（養殖）			
ホタテガイ（養殖）	女川湾（養殖）			
マサバ	三陸南部沖			
カタクチイワシ	三陸南部沖	金華山以南		
カナガシラ	仙台湾			
ゴマサバ	三陸南部沖			
シログチ	仙台湾			
シログチ	宮城県沖			
スルメイカ	三陸南部沖			
タチウオ	宮城県沖			
タチウオ	仙台湾			
チダイ	宮城県沖			
チダイ	宮城県沖			
ヒラメ	仙台湾			
ホウボウ	仙台湾			
マアジ	三陸南部沖			
マガレイ	宮城県沖			
マコガレイ	宮城県沖			
マサバ	三陸南部沖			
ムシガレイ	宮城県沖			
ヤリイカ	三陸南部沖			
アユ	大川（気仙沼市舘山）	川魚		
アユ	大川（気仙沼市舘山）			
アユ	大川（気仙沼市舘山）			
アユ	阿武隈川（丸森町神明）		8.2	
アユ	阿武隈川（丸森町片倉）		不検出	
アユ	水尻川（南三陸町志津川）		7.2	
アユ	一迫川（栗原市一迫）		4.5	
イワナ	二迫川支流小野松沢（栗原市栗駒）		6.0	
イワナ	二迫川支流マダラ沢（栗原市栗駒）		9.4	
イワナ	三迫川支流新湯沢（栗原市栗駒）		67	
イワナ	三迫川支流新湯沢（栗原市栗駒）		26	
ウグイ	阿武隈川支流雉子尾川（丸森町金山）		不検出	

(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	7.6～11
	水産物	6.5～7.8
エヌエス環境(株)	林産物	9.6
(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		6.5～8.6
いであ(株)		9.5～10
東北緑化環境保全(株)		0.67～14

<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, 須藤 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 伊藤, 日下部 連絡先 022-211-2845
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 菅原, 鈴木 連絡先 022-211-2931
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 佐藤, 工藤, 稲葉 連絡先 022-211-2914