

記者発表資料
令和2年12月16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12月4日～12月11日

(2) 測定結果

農産物 37 点 (19 品目)、林産物 20 点 (4 品目)、水産物 41 点 (19 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	19	37	37	-	-	-	37	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	4	20	2	17	1	-	20	-	-	-	-
			10.0	85.0	5.0	-	100.0	-	-	-	-
水産物	19	41	41	-	-	-	41	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	42	98	80	17	1	-	98	-	-	-	-
			81.6	17.4	1.0	-	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 令和2年11月19日～12月8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
サツマイモ	栗原市（露地）	不検出	100
キャベツ	栗原市（露地）		
サトイモ	栗原市（露地）		
カブ	栗原市（露地）		
ハクサイ	栗原市（露地）		
ハクサイ	栗原市（露地）		
カリフラワー	栗原市（露地）		
キャベツ	栗原市（露地）		
カボチャ	栗原市（露地）		
ネギ	栗原市（露地）		
ダイコン	栗原市（露地）		
ハクサイ	栗原市（露地）		
ホウレンソウ	登米市（露地）		
リンゴ	登米市（露地）		
キュウリ	登米市（施設）		
キャベツ	登米市（露地）		
ハクサイ	登米市（露地）		
ダイコン	登米市（露地）		
イチゴ	石巻市（施設）		
ユズ	石巻市（露地）		
ヤーコン	東松島市（露地）		
ニンジン	気仙沼市（露地）		
ナス	気仙沼市（露地）		
ブロッコリー	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）		
ニンジン	気仙沼市（露地）		
ハクサイ	南三陸町（露地）		
ブロッコリー	南三陸町（施設）		
ホウレンソウ	南三陸町（施設）		
シュンギク	角田市（施設）		
ホウレンソウ	角田市（施設）		
ネギ	蔵王町（露地）		
ハクサイ	丸森町（露地）		
ユズ	丸森町（露地）		
ダイコン	柴田町（露地）		
ニンジン	柴田町（露地）		

ロ 林産物（採取日 令和2年11月10日～12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
原木シイタケ	加美町（露地）	11	100
原木シイタケ	加美町（露地）	7.7	
原木シイタケ	加美町（露地）	9.0	
原木シイタケ	大崎市（露地）	15	
原木シイタケ	大崎市（露地）	15	
原木シイタケ	大崎市（露地）	17	
原木シイタケ	加美町（露地）	8.5	
原木シイタケ	加美町（露地）	4.9	
原木シイタケ	加美町（露地）	5.9	
原木シイタケ	大衡村（施設）	11	
原木シイタケ	大衡村（施設）	16	
原木シイタケ	大衡村（施設）	11	
キクラゲ	南三陸町（野生）	不検出	
エノキ	南三陸町（野生）	不検出	
原木シイタケ	加美町（露地）	4.2	
原木シイタケ	加美町（露地）	26	
原木シイタケ	加美町（露地）	3.9	
原木シイタケ	大崎市（露地）	14	
原木シイタケ	大崎市（露地）	17	
原木シイタケ	大崎市（露地）	18	

ハ 水産物（採取日 令和2年12月1日～12月9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						
スズキ	宮城県沖						
スルメイカ	三陸南部沖						
スルメイカ	三陸南部沖						
ホウボウ	宮城県沖						
ホタテガイ（養殖）	気仙沼市唐桑沖（養殖）						
ホタテガイ（養殖）	南三陸町志津川沖（養殖）						
ホタテガイ（養殖）	追波湾（養殖）						
ホタテガイ（養殖）	女川湾（養殖）						
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）						
マサバ	三陸南部沖						
マサバ	三陸南部沖						
マダラ	宮城県沖						
マダラ（幼魚）	宮城県沖						
マボヤ（養殖）	追波湾（養殖）						
マボヤ（養殖）	女川湾（養殖）						
エゾイソアイナメ	宮城県沖				金華山以南	不検出	100
サワラ	宮城県沖						
シログチ	宮城県沖						
シログチ	宮城県沖						
ヒメエゾボラ	花淵浜沖						
ヒラメ	宮城県沖						
ブリ	三陸南部沖						
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）						
マガレイ	宮城県沖						
マサバ	三陸南部沖						
マサバ	三陸南部沖						
ミギガレイ	宮城県沖						
ムシガレイ	宮城県沖						
ムシガレイ	宮城県沖						
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	7.5～12
	水産物	6.0～8.1
(一財)新潟県環境分析センター	林産物	1.4～4.8
エヌエス環境(株)		7.5～18
(一財)九州環境管理協会	水産物	0.59～6.1
ユーロフィン日本総研(株)		7.9
いであ(株)		0.91～1.0
東北緑化環境保全(株)		0.73～12
(一財)宮城県公衆衛生協会		20

<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, 芦名 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