

記者発表資料
令和3年2月10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
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3年1月29日～2月5日

(2) 測定結果

農産物 27 点 (10 品目), 水産物 53 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、「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	10	27	27	-	-	-	27	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	24	53	53	-	-	-	53	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	34	80	80	-	-	-	80	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 令和3年1月23日～2月1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
ネギ	登米市（露地）	不検出	100
ホウレンソウ	登米市（露地）		
ハクサイ	登米市（露地）		
キャベツ	登米市（露地）		
ニンジン	登米市（露地）		
ダイコン	登米市（露地）		
コネギ	石巻市（施設）		
ツボミナ	石巻市（施設）		
キャベツ	大崎市（露地）		
ダイコン	大崎市（露地）		
ネギ	大崎市（露地）		
ハクサイ	大崎市（施設）		
ダイコン	大崎市（露地）		
ダイコン	大崎市（施設）		
カリフラワー	大崎市（施設）		
ホウレンソウ	色麻町（施設）		
キャベツ	色麻町（施設）		
シュンギク	色麻町（露地）		
ツボミナ	色麻町（露地）		
ツボミナ	加美町（施設）		
ダイコン	加美町（施設）		
ハクサイ	角田市（露地）		
ツボミナ	角田市（露地）		
ダイコン	角田市（露地）		
ツボミナ	丸森町（露地）		
シュンギク	丸森町（露地）		
ダイコン	丸森町（露地）		

ロ 水産物（採取日 令和3年1月27日～2月2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			
エゾアワビ	雄勝東部地先	金華山以北	不検出	100			
エゾイソアイナメ	宮城県沖						
カナガシラ	宮城県沖						
キアンコウ	宮城県沖						
ギス	宮城県沖						
キタムラサキウニ	雄勝東部地先						
サメガレイ	宮城県沖						
スケトウダラ	宮城県沖						
スケトウダラ	宮城県沖						
ソウハチ	宮城県沖						
ソウハチ	宮城県沖						
ニシン	宮城県沖						
ババガレイ	宮城県沖						
ババガレイ	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	宮城県沖						
マダラ（幼魚）	宮城県沖						
ミギガレイ	宮城県沖						
ミギガレイ	宮城県沖						
ワカメ（養殖）	気仙沼湾（養殖）						
ワカメ（養殖）	気仙沼湾（養殖）						
ワカメ（養殖）	南三陸町志津川沖（養殖）						
アカガレイ	宮城県沖				金華山以南	不検出	100
カナガシラ	宮城県沖						
カナガシラ	宮城県沖						
シログチ	宮城県沖						
スケトウダラ	宮城県沖						
ニベ	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）	七ヶ浜沖（養殖）						
ババガレイ	宮城県沖						
ヒラメ	仙台湾						
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）						

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
マサバ	三陸南部沖	金華山以南	不検出	100
マダラ	宮城県沖			
マダラ	宮城県沖			
マルアオメエソ	宮城県沖			
マルアオメエソ	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	6.9～11
(一社)日本海事検定協会	水産物	6.6～8.7
(公財)海洋生物環境研究所		0.68～10
(一財)宮城県公衆衛生協会		0.55～7.1
		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 内線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