

記者発表資料	
令和2年12月23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
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12月14日～12月18日

##### (2) 測定結果

農産物35点(23品目)、畜産物5点(1品目)、水産物37点(17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	23	35	35	-	-	-	35	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	17	37	37	-	-	-	37	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	40	72	72	-	-	-	72	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	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2年12月1日～12月14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
カリン	仙台市（露地）	不検出	100
カリフラワー	仙台市（露地）		
ユズ	仙台市（露地）		
西洋ナシ	多賀城市（露地）		
ニンジン	多賀城市（露地）		
キャベツ	多賀城市（露地）		
キウイフルーツ	松島町（露地）		
ユズ	七ヶ浜町（露地）		
カブ	利府町（露地）		
ダイコン	利府町（露地）		
リンゴ	利府町（露地）		
サトイモ	涌谷町（露地）		
カブ	涌谷町（露地）		
キャベツ	涌谷町（露地）		
チンゲンサイ	美里町（施設）		
キャベツ	美里町（露地）		
ハクサイ	美里町（露地）		
ダイコン（アカ）	大崎市（露地）		
ハクサイ	大崎市（露地）		
キクイモ	大崎市（露地）		
トマト	大崎市（施設）		
ミズナ	大崎市（施設）		
メキャベツ	大崎市（露地）		
シュンギク	美里町（施設）		
ネギ	美里町（露地）		
ユキナ	東松島市（露地）		
ハクサイ	東松島市（露地）		
ニンジン	東松島市（露地）		
ユズ	角田市（露地）		
ナガイモ	角田市（露地）		
ホウレンソウ	村田町（露地）		
キャベツ	村田町（露地）		
ユキナ	村田町（露地）		
シュンギク	川崎町（施設）		
コマツナ	川崎町（施設）		

ロ 畜産物（採取日 令和2年12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
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 水産物（採取日 令和2年12月9日～12月16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
イシガレイ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
カナガシラ	宮城県沖			
キツネメバル	宮城県沖			
シロメバル	宮城県沖			
スズキ	宮城県沖			
ヒラメ	宮城県沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
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）			
マダイ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
アカカマス	宮城県沖			
キアンコウ	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）			
ノリ（養殖）	東松島沖（養殖）			
ノリ（養殖）	七ヶ浜沖（養殖）			
ノリ（養殖）	七ヶ浜沖（養殖）			
ノリ（養殖）	東松島沖（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			

### (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	7.1~11
	水産物	7.3~8.0
(一財)宮城県公衆衛生協会	畜産物	1.7~1.9
(公財)海洋生物環境研究所	水産物	20
いであ(株)		0.60
(株)KANSOテクノス		11
(公財)日本分析センター		0.53~8.9
		6.9~9.9

### <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
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 門脇, 菅原 連絡先 内線2851
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